

LUMINAIRES POUR LAMPADAIRE

Cooper Lighting ARCHEON-S-PA1 (GUQ-02374).....	3
Cooper Lighting ARCHEON-S-PA2 (GUQ-02446).....	5
Cooper Lighting ARCHEON-M (GUQ-02373)	7
Cooper Lighting ARCHEON-L (GUQ-02372)	9
Cooper Lighting NAVION (GUQ-02375).....	13
GE Lighting ERL1 (GUQ-02367)	15
GE Lighting ERL2 (GUQ-02368)	19
LED Roadway Lighting NXT-LITE-S (GUQ-02395).....	23
LED Roadway Lighting NXT-LITE-M (GUQ-02442)	30
Leotek GCM-J (GUQ-02385).....	36
Leotek GCL-J (GUQ-02386).....	41
Leotek GCJ-J (GUQ-02387)	46
Leotek GC2-G (GUQ-02388)	51
Lumca OL30 (GUQ-02381).....	56
Lumca OL35 (GUQ-02382).....	59
Signify RFM (GUQ-02389)	67
Signify RFL (GUQ-02390)	73

LUMINAIRES POUR HAUT-MÂT

Cooper Lighting CELESTEON (GUQ-02371).....	78
GE Lighting ERHM (GUQ-02401).....	81
Signify HFP (GUQ-02457).....	84

LUMINAIRES POUR MONTAGE EN SURFACE

Signify TULS (GUQ-02391)	89
Signify TULM (GUQ-02392)	91
Signify TULL (GUQ-02393)	93

ANNEXE

Historique des changements apportés à la liste des produits homologués	95
--	----

Note : les informations techniques contenues dans la présente liste ont été fournies par les fournisseurs. Ces derniers sont responsables de l'exactitude des renseignements fournis et de toutes modifications au produit, à ses composants ou à ses caractéristiques. En cas de doute sur l'exactitude des renseignements indiqués dans la présente liste, se référer au fabricant.

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING ARCHEON-S-PA1 (GUQ-02374)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02374 Archeon-S-PA1 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ARCH-S-PA1-50-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	57	7 212	3	ARCH-S-PA1-50-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_7212lms.ies
2	ARCH-S-PA1-50-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	57	7 212	3	ARCH-S-PA1-50-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_7212lms.ies
3	ARCH-S-PA1-50-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	57	7 591	2	ARCH-S-PA1-50-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_7591lms.ies
4	ARCH-S-PA1-50-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	57	7 591	2	ARCH-S-PA1-50-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_7591lms.ies
5	ARCH-S-PA1-60-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	67	8 280	3	ARCH-S-PA1-60-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_8280lms.ies
6	ARCH-S-PA1-60-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	67	8 280	3	ARCH-S-PA1-60-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_8280lms.ies
7	ARCH-S-PA1-60-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	68	8 712	2	ARCH-S-PA1-60-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_8712lms.ies
8	ARCH-S-PA1-60-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	68	8 712	2	ARCH-S-PA1-60-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_8712lms.ies
9	ARCH-S-PA1-70-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	78	9 233	3	ARCH-S-PA1-70-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9233lms.ies
10	ARCH-S-PA1-70-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	78	9 233	3	ARCH-S-PA1-70-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9233lms.ies
11	ARCH-S-PA1-70-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	79	9 715	2	ARCH-S-PA1-70-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9715lms.ies
12	ARCH-S-PA1-70-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	79	9 715	2	ARCH-S-PA1-70-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9715lms.ies
13	ARCH-S-PA1-80-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	87	9 977	3	ARCH-S-PA1-80-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9977lms.ies
14	ARCH-S-PA1-80-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	87	9 977	3	ARCH-S-PA1-80-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_9977lms.ies
15	ARCH-S-PA1-80-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	88	10 498	2	ARCH-S-PA1-80-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_10498lms.ies
16	ARCH-S-PA1-80-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	88	10 498	2	ARCH-S-PA1-80-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_10498lms.ies
17	ARCH-S-PA1-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	99	10 693	3	ARCH-S-PA1-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_10693lms.ies
18	ARCH-S-PA1-90-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	99	10 693	3	ARCH-S-PA1-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_10693lms.ies
19	ARCH-S-PA1-100-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	101	10 803	3	G2-2301-876-19.ies
20	ARCH-S-PA1-100-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	101	10 803	3	G2-2301-876-19.ies
21	ARCH-S-PA1-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	100	11 251	2	ARCH-S-PA1-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_11251lms.ies
22	ARCH-S-PA1-90-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	100	11 251	2	ARCH-S-PA1-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_11251lms.ies
23	ARCH-S-PA1-100-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	102	11 367	2	G2-2301-876-18.ies
24	ARCH-S-PA1-100-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	102	11 367	2	G2-2301-876-18.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02374)

Code de produit	Générateur de lumière à DEL	Puissance (W)	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
ARCH-S	PA1	50 60 70 80 90 100	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T2R = type 2 T3 = type 3	AP = gris	10K = 10kV/5kA en série	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

ARCH-S	PA1	100	730	U	T2R	AP	10K	PR7	OA/RA1013	MTQ
--------	-----	-----	-----	---	-----	----	-----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING ARCHEON-S-PA2 (GUQ-02446)

Produit	Entreprise			
Demandeur	Fabricant			
GUQ-02446 Archeon-S-PA2 Date d'homologation : 2023-08-09 Fiche descriptive du produit	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com			

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ARCH-S-PA2-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	92	12 071	2	ARCH-S-PA2-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_12071lms.ies
2	ARCH-S-PA2-90-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	92	12 071	2	ARCH-S-PA2-90-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_12071lms.ies
3	ARCH-S-PA2-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	92	12 135	3	ARCH-S-PA2-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_12135lms.ies
4	ARCH-S-PA2-90-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	92	12 135	3	ARCH-S-PA2-90-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_12135lms.ies
5	ARCH-S-PA2-100-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	103	13 076	2	ARCH-S-PA2-100-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_13076lms.ies
6	ARCH-S-PA2-100-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	103	13 076	2	ARCH-S-PA2-100-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_13076lms.ies
7	ARCH-S-PA2-100-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	103	13 146	3	ARCH-S-PA2-100-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_13146lms.ies
8	ARCH-S-PA2-100-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	103	13 146	3	ARCH-S-PA2-100-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_13146lms.ies
9	ARCH-S-PA2-110-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	114	14 139	2	ARCH-S-PA2-110-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14139lms.ies
10	ARCH-S-PA2-110-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	114	14 139	2	ARCH-S-PA2-110-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14139lms.ies
11	ARCH-S-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	114	14 214	3	ARCH-S-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14214lms.ies
12	ARCH-S-PA2-110-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	114	14 214	3	ARCH-S-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14214lms.ies
13	ARCH-S-PA2-120-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	122	14 699	2	ARCH-S-PA2-120-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14699lms.ies
14	ARCH-S-PA2-120-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	122	14 699	2	ARCH-S-PA2-120-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14699lms.ies
15	ARCH-S-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	122	14 777	3	ARCH-S-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14777lms.ies
16	ARCH-S-PA2-120-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	122	14 777	3	ARCH-S-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_14777lms.ies
17	ARCH-S-PA2-130-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	131	15 243	3	G2-2301-877-14.ies
18	ARCH-S-PA2-130-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	131	15 243	3	G2-2301-877-14.ies
19	ARCH-S-PA2-130-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	131	15 324	2	G2-2301-877-15.ies
20	ARCH-S-PA2-130-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	131	15 324	2	G2-2301-877-15.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02446)

Code de produit	Générateur de lumière à DEL	Puissance (W)	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
ARCH-S	PA2	90 100 110 120 130	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T2R = type 2 T3 = type 3	AP = gris	10K = 10kV/5kA en série	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

ARCH-S	PA2	130	730	U	T2R	AP	10K	PR7	OA/RA1013	MTQ
--------	-----	-----	-----	---	-----	----	-----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING ARCHEON-M (GUQ-02373)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02373 Archeon-M Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ARCH-M-PA2-110-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	107	15 350	2	G2-2211-845-8.ies
2	ARCH-M-PA2-110-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	107	15 350	2	G2-2211-845-8.ies
3	ARCH-M-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	105	15 394	3	ARCH-M-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_15394lms.ies
4	ARCH-M-PA2-110-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	105	15 394	3	ARCH-M-PA2-110-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_15394lms.ies
5	ARCH-M-PA2-120-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	117	16 478	2	G2-2211-845-9.ies
6	ARCH-M-PA2-120-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	117	16 478	2	G2-2211-845-9.ies
7	ARCH-M-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	116	16 520	3	ARCH-M-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_16520lms.ies
8	ARCH-M-PA2-120-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	116	16 520	3	ARCH-M-PA2-120-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_16520lms.ies
9	ARCH-M-PA2-130-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	124	17 453	3	ARCH-M-PA2-130-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_17453lms.ies
10	ARCH-M-PA2-130-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	124	17 453	3	ARCH-M-PA2-130-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_17453lms.ies
11	ARCH-M-PA2-130-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	126	17 461	2	G2-2211-845-10.ies
12	ARCH-M-PA2-130-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	126	17 461	2	G2-2211-845-10.ies
13	ARCH-M-PA2-140-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	137	18 363	3	ARCH-M-PA2-140-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_18363lms.ies
14	ARCH-M-PA2-140-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	137	18 363	3	ARCH-M-PA2-140-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_18363lms.ies
15	ARCH-M-PA2-140-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	135	18 400	2	G2-2211-845-11.ies
16	ARCH-M-PA2-140-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	135	18 400	2	G2-2211-845-11.ies
17	ARCH-M-PA2-150-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	143	19 271	3	ARCH-M-PA2-150-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_19271lms.ies
18	ARCH-M-PA2-150-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	143	19 271	3	ARCH-M-PA2-150-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTQ_19271lms.ies
19	ARCH-M-PA2-150-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	145	19 434	2	G2-2211-845-12.ies
20	ARCH-M-PA2-150-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	145	19 434	2	G2-2211-845-12.ies
21	ARCH-M-PA2-160-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	153	20 054	3	G2-2211-845-14.ies
22	ARCH-M-PA2-160-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	153	20 054	3	G2-2211-845-14.ies
23	ARCH-M-PA2-160-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	154	20 310	2	G2-2211-845-13.ies
24	ARCH-M-PA2-160-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	154	20 310	2	G2-2211-845-13.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02373)

Code de produit	Générateur de lumière à DEL	Puissance (W)	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
ARCH-M	PA2	110 120 130 140 150 160	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T2R = type 2 T3 = type 3	AP = gris	10K = 10kV/5kA en série	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

ARCH-M	PA2	160	730	U	T2R	AP	10K	PR7	OA/RA1013	MTQ
--------	-----	-----	-----	---	-----	----	-----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING ARCHEON-L (GUQ-02372)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02372 Archeon-L Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ARCH-L-PA3-150-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	148	21 638	3	G2-2211-843-4.ies
2	ARCH-L-PA3-150-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	148	21 638	3	G2-2211-843-4.ies
3	ARCH-L-PA3-150-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	147	21 641	2	G2-2211-843-2.ies
4	ARCH-L-PA3-150-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	147	21 641	2	G2-2211-843-2.ies
5	ARCH-L-PA3-160-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	156	21 836	3	ARCH-L-PA3-160-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_21836lms.ies
6	ARCH-L-PA3-160-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	156	21 836	3	ARCH-L-PA3-160-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_21836lms.ies
7	ARCH-L-PA3-160-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	156	22 855	2	G2-2211-843-7.ies
8	ARCH-L-PA3-160-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	156	22 855	2	G2-2211-843-7.ies
9	ARCH-L-PA3-170-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	166	22 884	3	ARCH-L-PA3-170-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_22884lms.ies
10	ARCH-L-PA3-170-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	166	22 884	3	ARCH-L-PA3-170-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_22884lms.ies
11	ARCH-L-PA3-180-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	174	23 431	3	ARCH-L-PA3-180-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_23431lms.ies
12	ARCH-L-PA3-180-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	174	23 431	3	ARCH-L-PA3-180-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_23431lms.ies
13	ARCH-L-PA3-170-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	166	23 979	2	G2-2211-843-8.ies
14	ARCH-L-PA3-170-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	166	23 979	2	G2-2211-843-8.ies
15	ARCH-L-PA3-190-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	172	24 247	3	ARCH-L-PA3-190-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_24247lms.ies
16	ARCH-L-PA3-190-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	172	24 247	3	ARCH-L-PA3-190-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_24247lms.ies
17	ARCH-L-PA3-180-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	171	24 581	2	G2-2211-843-9.ies
18	ARCH-L-PA3-180-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	171	24 581	2	G2-2211-843-9.ies
19	ARCH-L-PA3-200-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	193	25 421	3	ARCH-L-PA3-200-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_25421lms.ies
20	ARCH-L-PA3-200-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	193	25 421	3	ARCH-L-PA3-200-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_25421lms.ies
21	ARCH-L-PA3-190-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	179	25 441	2	G2-2211-843-10.ies
22	ARCH-L-PA3-190-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	179	25 441	2	G2-2211-843-10.ies
23	ARCH-L-PA3-210-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	203	26 200	3	ARCH-L-PA3-210-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_26200lms.ies
24	ARCH-L-PA3-210-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	203	26 200	3	ARCH-L-PA3-210-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_26200lms.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02372 Archeon-L Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	ARCH-L-PA3-200-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	191	26 539	2	G2-2211-843-11.ies
26	ARCH-L-PA3-200-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	191	26 539	2	G2-2211-843-11.ies
27	ARCH-L-PA3-220-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	214	27 118	3	ARCH-L-PA3-220-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_27118lms.ies
28	ARCH-L-PA3-220-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	214	27 118	3	ARCH-L-PA3-220-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_27118lms.ies
29	ARCH-L-PA3-210-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	199	27 450	2	G2-2211-843-12.ies
30	ARCH-L-PA3-210-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	199	27 450	2	G2-2211-843-12.ies
31	ARCH-L-PA3-230-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	220	27 798	3	ARCH-L-PA3-230-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_27798lms.ies
32	ARCH-L-PA3-230-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	220	27 798	3	ARCH-L-PA3-230-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_27798lms.ies
33	ARCH-L-PA3-220-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	208	28 511	2	G2-2211-843-13.ies
34	ARCH-L-PA3-220-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	208	28 511	2	G2-2211-843-13.ies
35	ARCH-L-PA3-240-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	233	28 739	3	ARCH-L-PA3-240-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_28739lms.ies
36	ARCH-L-PA3-240-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	233	28 739	3	ARCH-L-PA3-240-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_28739lms.ies
37	ARCH-L-PA3-230-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	215	29 278	2	G2-2211-843-14.ies
38	ARCH-L-PA3-230-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	215	29 278	2	G2-2211-843-14.ies
39	ARCH-L-PA3-250-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	242	29 399	3	ARCH-L-PA3-250-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_29399lms.ies
40	ARCH-L-PA3-250-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	242	29 399	3	ARCH-L-PA3-250-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_29399lms.ies
41	ARCH-L-PA3-260-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	251	30 094	3	ARCH-L-PA3-260-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_30094lms.ies
42	ARCH-L-PA3-260-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	251	30 094	3	ARCH-L-PA3-260-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_30094lms.ies
43	ARCH-L-PA3-240-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	226	30 277	2	G2-2211-843-15.ies
44	ARCH-L-PA3-240-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	226	30 277	2	G2-2211-843-15.ies
45	ARCH-L-PA3-270-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	263	30 920	3	ARCH-L-PA3-270-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_30920lms.ies
46	ARCH-L-PA3-270-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	263	30 920	3	ARCH-L-PA3-270-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA-RA1013-MTO_30920lms.ies
47	ARCH-L-PA3-250-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	235	31 175	2	G2-2211-843-16.ies
48	ARCH-L-PA3-250-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	235	31 175	2	G2-2211-843-16.ies
49	ARCH-L-PA3-260-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	245	31 993	2	G2-2211-843-17.ies
50	ARCH-L-PA3-260-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	245	31 993	2	G2-2211-843-17.ies
51	ARCH-L-PA3-280-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	268	32 173	3	G2-2211-843-20.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Entreprise	Fabricant	
GUQ-02372 Archeon-L Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com		Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	ARCH-L-PA3-280-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	268	32 173	3	G2-2211-843-20.ies
53	ARCH-L-PA3-270-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	256	32 866	2	G2-2211-843-18.ies
54	ARCH-L-PA3-270-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	256	32 866	2	G2-2211-843-18.ies
55	ARCH-L-PA3-280-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	261	33 351	2	G2-2211-843-19.ies
56	ARCH-L-PA3-280-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	261	33 351	2	G2-2211-843-19.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02372)

Code de produit	Générateur de lumière à DEL	Puissance (W)	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
ARCH-L	PA3	150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T2R = type 2 T3 = type 3	AP = gris	10K = 10kV/5kA en série	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

ARCH-L	PA3	280	730	U	T2R	AP	10K	PR7	OA/RA1013	MTQ
--------	-----	-----	-----	---	-----	----	-----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING NAVION (GUQ-02375)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02375 Navion Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	NVN-SA6C-730-U-SL2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	321	38 750	SL2	NVN-SA6C-730-U-SL2-AP-10K-PR7.ies
2	NVN-SA6C-730-9-SL2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	321	38 750	SL2	NVN-SA6C-730-U-SL2-AP-10K-PR7.ies
3	NVN-SA6C-730-U-SL3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	321	38 490	SL3	NVN-SA6C-730-U-SL3-AP-10K-PR7.ies
4	NVN-SA6C-730-9-SL3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	321	38 490	SL3	NVN-SA6C-730-U-SL3-AP-10K-PR7.ies
5	NVN-SA6C-730-U-T2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	321	38 866	T2	NVN-SA6C-730-U-T2-AP-10K-PR7.ies
6	NVN-SA6C-730-9-T2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	321	38 866	T2	NVN-SA6C-730-U-T2-AP-10K-PR7.ies
7	NVN-SA6C-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	319	39 833	T2R	G2-2210-815-11.ies
8	NVN-SA6C-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	319	39 833	T2R	G2-2210-815-11.ies
9	NVN-SA6C-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	321	39 598	T3	NVN-SA6C-730-U-T3-AP-10K-PR7.ies
10	NVN-SA6C-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	321	39 598	T3	NVN-SA6C-730-U-T3-AP-10K-PR7.ies
11	NVN-SA6C-730-U-T3R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	321	40 410	T3R	NVN-SA6C-730-U-T3R-AP-10K-PR7.ies
12	NVN-SA6C-730-9-T3R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	321	40 410	T3R	NVN-SA6C-730-U-T3R-AP-10K-PR7.ies
13	NVN-SA6D-730-U-SL2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	367	42 508	SL2	G2-2210-815-3.ies
14	NVN-SA6D-730-9-SL2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	367	42 508	SL2	G2-2210-815-3.ies
15	NVN-SA6D-730-U-SL3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	366	42 223	SL3	G2-2210-815-4.ies
16	NVN-SA6D-730-9-SL3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	366	42 223	SL3	G2-2210-815-4.ies
17	NVN-SA6D-730-U-T2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	364	42 635	T2	G2-2210-815-6.ies
18	NVN-SA6D-730-9-T2-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	364	42 635	T2	G2-2210-815-6.ies
19	NVN-SA6D-730-U-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	370	43 746	T2R	G2-2210-815-1.ies
20	NVN-SA6D-730-9-T2R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	370	43 746	T2R	G2-2210-815-1.ies
21	NVN-SA6D-730-U-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	367	43 438	T3	G2-2210-815-7.ies
22	NVN-SA6D-730-9-T3-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	367	43 438	T3	G2-2210-815-7.ies
23	NVN-SA6D-730-U-T3R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	365	44 328	T3R	G2-2210-815-8.ies
24	NVN-SA6D-730-9-T3R-AP-10K-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	365	44 328	T3R	G2-2210-815-8.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02375)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
NVN	SA6 = 6 carrés	C = 1050 mA D = 1200 mA	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T2 = type 2 T3 = type 3 T2R = type 2 (route) T3R = type 3 (route) SL2 = type 2 (avec limitation de débordement) SL3 = type 3 (avec limitation de débordement)	AP = gris	10K = 10kV/5kA en série	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

NVN	SA6	D	730	U	T2R	AP	10K	PR7	OA/RA1013	MTQ
-----	-----	---	-----	---	-----	----	-----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

GE LIGHTING ERL1 (GUQ-02367)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com
GUQ-02367 ERL1 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ERL1-0-03-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	23	2 963	A5	ERL1-H-03-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
2	ERL1-H-03-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	23	2 963	A5	ERL1-H-03-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
3	ERL1-0-03-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	23	2 993	B5	ERL1-0-03-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
4	ERL1-H-03-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	23	2 993	B5	ERL1-0-03-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
5	ERL1-0-03-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	22	3 169	C5	ERL1-0-03-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
6	ERL1-H-03-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	22	3 169	C5	ERL1-0-03-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
7	ERL1-0-04-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	30	3 982	A5	ERL1-H-04-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
8	ERL1-H-04-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	30	3 982	A5	ERL1-H-04-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
9	ERL1-0-04-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	30	4 022	B5	ERL1-0-04-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
10	ERL1-H-04-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	30	4 022	B5	ERL1-0-04-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
11	ERL1-0-04-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	29	4 259	C5	ERL1-0-04-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
12	ERL1-H-04-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	29	4 259	C5	ERL1-0-04-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
13	ERL1-0-05-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	39	5 007	A5	ERL1-H-05-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
14	ERL1-H-05-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	39	5 007	A5	ERL1-H-05-A5-30_757-NCLED21E04434_Deriv_180F.ies
15	ERL1-0-05-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	38	5 058	B5	ERL1-0-05-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
16	ERL1-H-05-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	38	5 058	B5	ERL1-0-05-B5-30_757-NCLED22E04963_Deriv_180F.ies
17	ERL1-0-05-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	36	5 356	C5	ERL1-0-05-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
18	ERL1-H-05-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	36	5 356	C5	ERL1-0-05-C5-30_757-NCLED23E05289_Deriv_180F.ies
19	ERL1-0-06-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	48	5 926	A5	ERL1-H-06-A5-30_757-NCLED21E04434_Base_180F.ies
20	ERL1-H-06-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	48	5 926	A5	ERL1-H-06-A5-30_757-NCLED21E04434_Base_180F.ies
21	ERL1-0-06-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	47	5 986	B5	ERL1-0-06-B5-30_757-NCLED22E04963_Base_180F.ies
22	ERL1-H-06-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	47	5 986	B5	ERL1-0-06-B5-30_757-NCLED22E04963_Base_180F.ies
23	ERL1-0-06-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	45	6 338	C5	ERL1-0-06-C5-30_757-NCLED23E05289_Base_180F.ies
24	ERL1-H-06-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	45	6 338	C5	ERL1-0-06-C5-30_757-NCLED23E05289_Base_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc.	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc.
GUQ-02367 ERL1 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com		GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	ERL1-0-07-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	50	6 697	C5	ERL1-0-07-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
26	ERL1-H-07-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	50	6 697	C5	ERL1-0-07-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
27	ERL1-0-07-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	50	6 706	A5	ERL1-0-07-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
28	ERL1-H-07-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	50	6 706	A5	ERL1-0-07-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
29	ERL1-0-07-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	50	6 949	B5	ERL1-0-07-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
30	ERL1-H-07-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	50	6 949	B5	ERL1-0-07-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
31	ERL1-0-08-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	59	7 599	C5	ERL1-0-08-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
32	ERL1-H-08-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	59	7 599	C5	ERL1-0-08-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
33	ERL1-0-08-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	59	7 610	A5	ERL1-0-08-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
34	ERL1-H-08-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	59	7 610	A5	ERL1-0-08-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
35	ERL1-0-08-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	59	7 886	B5	ERL1-0-08-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
36	ERL1-H-08-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	59	7 886	B5	ERL1-0-08-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
37	ERL1-0-09-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	67	8 596	C5	ERL1-0-09-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
38	ERL1-H-09-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	67	8 596	C5	ERL1-0-09-C5-30_S8_NCLED21E04451_Deriv_180F.ies
39	ERL1-0-09-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	68	8 609	A5	ERL1-0-09-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
40	ERL1-H-09-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	68	8 609	A5	ERL1-0-09-A5-30_S8_NCLED21E04440_Deriv_180F.ies
41	ERL1-0-09-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	68	8 921	B5	ERL1-0-09-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
42	ERL1-H-09-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	68	8 921	B5	ERL1-0-09-B5-30_S8_NCLED23E05288_Deriv_180F.ies
43	ERL1-0-12-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	92	11 358	C5	ERL1-0-12-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
44	ERL1-H-12-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	92	11 358	C5	ERL1-0-12-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
45	ERL1-0-12-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	93	11 505	A5	ERL1-0-12-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies
46	ERL1-H-12-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	93	11 505	A5	ERL1-0-12-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies
47	ERL1-0-12-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	92	11 514	B5	ERL1-0-12-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies
48	ERL1-H-12-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	92	11 514	B5	ERL1-0-12-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies
49	ERL1-0-13-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	101	12 246	C5	ERL1-0-13-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
50	ERL1-H-13-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	101	12 246	C5	ERL1-0-13-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
51	ERL1-0-13-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	102	12 405	A5	ERL1-0-13-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com
GUQ-02367 ERL1 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	ERL1-H-13-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	102	12 405	A5	ERL1-0-13-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies
53	ERL1-0-13-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	101	12 415	B5	ERL1-0-13-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies
54	ERL1-H-13-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	101	12 415	B5	ERL1-0-13-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies
55	ERL1-0-14-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	109	13 223	C5	ERL1-0-14-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
56	ERL1-H-14-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	109	13 223	C5	ERL1-0-14-C5-30_E21_NCLED23E05287_Deriv_180F.ies
57	ERL1-0-14-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	110	13 395	A5	ERL1-0-14-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies
58	ERL1-H-14-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	110	13 395	A5	ERL1-0-14-A5-30_E21_NCLED21E04496_Deriv_180F.ies
59	ERL1-0-14-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	120-277	109	13 406	B5	ERL1-0-14-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies
60	ERL1-H-14-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-X-238	347-480	109	13 406	B5	ERL1-0-14-B5-30_E21_NCLED23E05286_Deriv_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02367)

Code de produit	Voltage	Lumens	Distribution photométrique	Température de couleur (CCT)	Photoréceptacle	Couleur	Porte de service	Compartiment optique	Ouverture de la porte de service	Parasurtenseur	Emballage	Spécial
ERL1	0 = 120-277V H = 347-480V 8 ⁽¹⁾ = 120-240V	02 ⁽²⁾ 03 04 05 06 07 08 09 12 13 14	A5 = type 2 (étroite) B5 = type 2 C5 = type 3	30 = 3000K	D = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	GRAY = gris	C1 = charnière « captive »	I = IP66	L = sans outil	R = 10kV/5kA	X = emballage individuel	238 = option MTMD

Exemple :

ERL1	0	14	B5	30	D	GRAY	C1	I	L	R	X	238
------	---	----	----	----	---	------	----	---	---	---	---	-----

⁽¹⁾ Disponible seulement avec l'option de lumens à 02.

⁽²⁾ Disponible seulement avec l'option de voltage à 8 (120-240V).

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

GE LIGHTING ERL2 (GUQ-02368)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com
GUQ-02368 ERL2 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ERL2-0-16-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	115	15 016	B5	ERL2-0-16-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
2	ERL2-H-16-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	115	15 016	B5	ERL2-0-16-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
3	ERL2-0-16-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	113	15 378	A5	ERL2-0-16-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
4	ERL2-H-16-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	113	15 378	A5	ERL2-0-16-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
5	ERL2-0-16-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	115	16 230	C5	ERL2-0-16-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
6	ERL2-H-16-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	115	16 230	C5	ERL2-0-16-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
7	ERL2-0-18-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	131	16 891	B5	ERL2-0-18-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
8	ERL2-H-18-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	131	16 891	B5	ERL2-0-18-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
9	ERL2-0-18-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	129	17 298	A5	ERL2-0-18-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
10	ERL2-H-18-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	129	17 298	A5	ERL2-0-18-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
11	ERL2-0-19-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	141	17 858	B5	ERL2-0-19-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
12	ERL2-H-19-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	141	17 858	B5	ERL2-0-19-B5-30_S8_NCLED23E05292_Deriv_180F.ies
13	ERL2-0-18-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	131	18 256	C5	ERL2-0-18-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
14	ERL2-H-18-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	131	18 256	C5	ERL2-0-18-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
15	ERL2-0-19-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	139	18 288	A5	ERL2-0-19-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
16	ERL2-H-19-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	139	18 288	A5	ERL2-0-19-A5-30_S8_NCLED21E04517_Deriv_180F.ies
17	ERL2-0-19-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	141	19 301	C5	ERL2-0-19-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
18	ERL2-H-19-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	141	19 301	C5	ERL2-0-19-C5-30_S8_NCLED23E05293_Deriv_180F.ies
19	ERL2-0-23-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	173	21 655	A5	ERL2-0-23-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
20	ERL2-H-23-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	173	21 655	A5	ERL2-0-23-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
21	ERL2-0-23-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	174	21 833	C5	ERL2-0-23-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
22	ERL2-H-23-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	174	21 833	C5	ERL2-0-23-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
23	ERL2-0-23-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	173	22 122	B5	ERL2-0-23-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
24	ERL2-H-23-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	173	22 122	B5	ERL2-0-23-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc.	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc.
GUQ-02368 ERL2 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com		GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	ERL2-0-25-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	187	23 618	A5	ERL2-0-25-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
26	ERL2-H-25-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	187	23 618	A5	ERL2-0-25-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
27	ERL2-0-25-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	188	23 813	C5	ERL2-0-25-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
28	ERL2-H-25-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	188	23 813	C5	ERL2-0-25-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
29	ERL2-0-25-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	187	24 127	B5	ERL2-0-25-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
30	ERL2-H-25-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	187	24 127	B5	ERL2-0-25-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
31	ERL2-0-27-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	208	25 491	A5	ERL2-0-27-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
32	ERL2-H-27-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	208	25 491	A5	ERL2-0-27-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
33	ERL2-0-27-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	209	25 701	C5	ERL2-0-27-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
34	ERL2-H-27-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	209	25 701	C5	ERL2-0-27-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
35	ERL2-0-27-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	207	26 040	B5	ERL2-0-27-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
36	ERL2-H-27-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	207	26 040	B5	ERL2-0-27-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
37	ERL2-0-28-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	219	26 366	A5	ERL2-0-28-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
38	ERL2-H-28-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	219	26 366	A5	ERL2-0-28-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
39	ERL2-0-28-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	220	26 584	C5	ERL2-0-28-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
40	ERL2-H-28-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	220	26 584	C5	ERL2-0-28-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
41	ERL2-0-28-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	218	26 935	B5	ERL2-0-28-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
42	ERL2-H-28-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	218	26 935	B5	ERL2-0-28-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
43	ERL2-0-30-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	237	28 330	A5	ERL2-0-30-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
44	ERL2-H-30-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	237	28 330	A5	ERL2-0-30-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
45	ERL2-0-30-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	238	28 563	C5	ERL2-0-30-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
46	ERL2-H-30-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	238	28 563	C5	ERL2-0-30-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
47	ERL2-0-30-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	236	28 940	B5	ERL2-0-30-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
48	ERL2-H-30-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	236	28 940	B5	ERL2-0-30-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
49	ERL2-0-31-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	247	29 206	A5	ERL2-0-31-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
50	ERL2-H-31-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	247	29 206	A5	ERL2-0-31-A5-30_E21_NCLED21E04520_Deriv_180F.ies
51	ERL2-0-31-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	248	29 446	C5	ERL2-0-31-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc.	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc.
GUQ-02368 ERL2 Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com		GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	ERL2-H-31-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	248	29 446	C5	ERL2-0-31-C5-30_E21_NCLED23E05291_Deriv_180F.ies
53	ERL2-0-31-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	246	29 835	B5	ERL2-0-31-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
54	ERL2-H-31-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	246	29 835	B5	ERL2-0-31-B5-30_E21_NCLED23E05290_Deriv_180F.ies
55	ERL2-0-32-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	260	30 202	A5	ERL2-0-32-A5-30_E21_NCLED21E04520_Base_180F.ies
56	ERL2-H-32-A5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	260	30 202	A5	ERL2-0-32-A5-30_E21_NCLED21E04520_Base_180F.ies
57	ERL2-0-32-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	261	30 451	C5	ERL2-0-32-C5-30_E21_NCLED23E05291_Base_180F.ies
58	ERL2-H-32-C5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	261	30 451	C5	ERL2-0-32-C5-30_E21_NCLED23E05291_Base_180F.ies
59	ERL2-0-32-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	120-277	259	30 853	B5	ERL2-0-32-B5-30_E21_NCLED23E05290_Base_180F.ies
60	ERL2-H-32-B5-30-D-GRAY-C1-I-L-R-193	347-480	259	30 853	B5	ERL2-0-32-B5-30_E21_NCLED23E05290_Base_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02368)

Code de produit	Voltage	Lumens	Distribution photométrique	Température de couleur (CCT)	Photoréceptacle	Couleur	Porte de service	Compartiment optique	Ouverture de la porte de service	Parasurtenseur	Spécial
ERL2	0 = 120-277V H = 347-480V	16 18 19 23 25 27 28 30 31 32	A5 = type 2 (étroite) B5 = type 2 C5 = type 3	30 = 3000K	D = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	GRAY = gris	C1 = charnière « captive »	I = IP66	L = sans outil	R = 10kV/5kA	193 = option MTMD

Exemple :

ERL2	0	32	B5	30	D	GRAY	C1	I	L	R	193
------	---	----	----	----	---	------	----	---	---	---	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LED ROADWAY LIGHTING NXT-LITE-S (GUQ-02395)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02395 NXT-Lite-S Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	L0-08S-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	13	1 485	3	L0 08S 5 X 3LM 3 X XX 3 X X X.ies
2	L0-08S-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	13	1 485	3	L0 08S 5 X 3LM 3 X XX 3 X X X.ies
3	L0-08S-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	13	1 492	2	L0 08S 5 X 2ES 3 X XX 3 X X X.ies
4	L0-08S-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	13	1 492	2	L0 08S 5 X 2ES 3 X XX 3 X X X.ies
5	L0-08S-5-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	16	1 838	3	L0 08S 5 X 3LM 4 X XX 3 X X X.ies
6	L0-08S-6-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	16	1 838	3	L0 08S 5 X 3LM 4 X XX 3 X X X.ies
7	L0-08S-5-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	16	1 846	2	L0 08S 5 X 2ES 4 X XX 3 X X X.ies
8	L0-08S-6-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	16	1 846	2	L0 08S 5 X 2ES 4 X XX 3 X X X.ies
9	L0-08S-5-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	18	2 121	3	L0 08S 5 X 3LM 5 X XX 3 X X X.ies
10	L0-08S-6-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	18	2 121	3	L0 08S 5 X 3LM 5 X XX 3 X X X.ies
11	L0-08S-5-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	18	2 131	2	L0 08S 5 X 2ES 5 X XX 3 X X X.ies
12	L0-08S-6-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	18	2 131	2	L0 08S 5 X 2ES 5 X XX 3 X X X.ies
13	L0-08S-5-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	18	2 321	3	L0 08S 5 X 3LM 6 X XX 3 X X X.ies
14	L0-08S-6-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	18	2 321	3	L0 08S 5 X 3LM 6 X XX 3 X X X.ies
15	L0-08S-5-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	18	2 333	2	L0 08S 5 X 2ES 6 X XX 3 X X X.ies
16	L0-08S-6-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	18	2 333	2	L0 08S 5 X 2ES 6 X XX 3 X X X.ies
17	L0-08S-5-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	21	2 632	3	L0 08S 5 X 3LM 7 X XX 3 X X X.ies
18	L0-08S-6-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	21	2 632	3	L0 08S 5 X 3LM 7 X XX 3 X X X.ies
19	L0-08S-5-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	21	2 644	2	L0 08S 5 X 2ES 7 X XX 3 X X X.ies
20	L0-08S-6-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	21	2 644	2	L0 08S 5 X 2ES 7 X XX 3 X X X.ies
21	L0-08S-5-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	24	3 093	3	L0 08S 5 X 3LM 8 X XX 3 X X X.ies
22	L0-08S-6-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	24	3 093	3	L0 08S 5 X 3LM 8 X XX 3 X X X.ies
23	L0-08S-5-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	24	3 107	2	L0 08S 5 X 2ES 8 X XX 3 X X X.ies
24	L0-08S-6-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	24	3 107	2	L0 08S 5 X 2ES 8 X XX 3 X X X.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02395 NXT-Lite-S Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	L0-16S-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	20	3 304	3	L0 16S 5 X 3LM 3 X XX 3 XXX.ies
26	L0-16S-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	20	3 304	3	L0 16S 5 X 3LM 3 X XX 3 XXX.ies
27	L0-08S-5-7-3LM-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	30	3 307	3	L0 08S 5 X 3LM B X XX 3 XXX.ies
28	L0-08S-6-7-3LM-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	30	3 307	3	L0 08S 5 X 3LM B X XX 3 XXX.ies
29	L0-16S-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	20	3 321	2	L0 16S 5 X 2ES 3 X XX 3 XXX.ies
30	L0-16S-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	20	3 321	2	L0 16S 5 X 2ES 3 X XX 3 XXX.ies
31	L0-08S-5-7-2ES-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	30	3 405	2	L0 08S 5 X 2ES B X XX 3 XXX.ies
32	L0-08S-6-7-2ES-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	30	3 405	2	L0 08S 5 X 2ES B X XX 3 XXX.ies
33	L0-16S-5-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	26	3 432	3	L0 16S 5 X 3LM 4 X XX 3 XXX.ies
34	L0-16S-6-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	26	3 432	3	L0 16S 5 X 3LM 4 X XX 3 XXX.ies
35	L0-16S-5-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	26	3 449	2	L0 16S 5 X 2ES 4 X XX 3 XXX.ies
36	L0-16S-6-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	26	3 449	2	L0 16S 5 X 2ES 4 X XX 3 XXX.ies
37	L0-16S-5-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	30	3 948	3	L0 16S 5 X 3LM 5 X XX 3 XXX.ies
38	L0-16S-6-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	30	3 948	3	L0 16S 5 X 3LM 5 X XX 3 XXX.ies
39	L0-16S-5-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	30	3 967	2	L0 16S 5 X 2ES 5 X XX 3 XXX.ies
40	L0-16S-6-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	30	3 967	2	L0 16S 5 X 2ES 5 X XX 3 XXX.ies
41	L0-16S-5-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	33	4 151	2	L0 16S 5 X 2ES 6 X XX 3 XXX.ies
42	L0-16S-6-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	33	4 151	2	L0 16S 5 X 2ES 6 X XX 3 XXX.ies
43	L0-16S-5-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	34	4 433	3	L0 16S 5 X 3LM 6 X XX 3 XXX.ies
44	L0-16S-6-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	34	4 433	3	L0 16S 5 X 3LM 6 X XX 3 XXX.ies
45	L0-16S-5-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	39	4 960	2	L0 16S 5 X 2ES 7 X XX 3 XXX.ies
46	L0-16S-6-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	39	4 960	2	L0 16S 5 X 2ES 7 X XX 3 XXX.ies
47	L0-16S-5-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	39	4 973	3	L0 16S 5 X 3LM 7 X XX 3 XXX.ies
48	L0-16S-6-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	39	4 973	3	L0 16S 5 X 3LM 7 X XX 3 XXX.ies
49	L0-16S-5-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	46	5 880	3	L0 16S 5 X 3LM 8 X XX 3 XXX.ies
50	L0-16S-6-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	46	5 880	3	L0 16S 5 X 3LM 8 X XX 3 XXX.ies
51	L0-16S-5-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	46	5 910	2	L0 16S 5 X 2ES 8 X XX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02395 NXT-Lite-S Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	L0-16S-6-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	46	5 910	2	L0 16S 5 X 2ES 8 XXX 3 XXX.ies
53	L0-16S-5-7-3LM-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	56	6 509	3	L0 16S 5 X 3LM B XXX 3 XXX.ies
54	L0-16S-6-7-3LM-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	56	6 509	3	L0 16S 5 X 3LM B XXX 3 XXX.ies
55	L0-16S-5-7-2ES-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	56	6 609	2	L0 16S 5 X 2ES B XXX 3 XXX.ies
56	L0-16S-6-7-2ES-B-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	56	6 609	2	L0 16S 5 X 2ES B XXX 3 XXX.ies
57	L6-16S-5-7-2ES-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	20	2 899	2	L6 16S 5 X 2ES 1 XXX 3 XXX.ies
58	L6-16S-6-7-2ES-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	20	2 899	2	L6 16S 5 X 2ES 1 XXX 3 XXX.ies
59	L6-16S-5-7-3LM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	20	3 153	3	L6 16S 5 X 3LM 1 XXX 3 XXX.ies
60	L6-16S-6-7-3LM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	20	3 153	3	L6 16S 5 X 3LM 1 XXX 3 XXX.ies
61	L6-16S-5-7-2ES-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	22	3 292	2	L6 16S 5 X 2ES M XXX 3 XXX.ies
62	L6-16S-6-7-2ES-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	22	3 292	2	L6 16S 5 X 2ES M XXX 3 XXX.ies
63	L6-16S-5-7-3LM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	22	3 579	3	L6 16S 5 X 3LM M XXX 3 XXX.ies
64	L6-16S-6-7-3LM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	22	3 579	3	L6 16S 5 X 3LM M XXX 3 XXX.ies
65	L6-16S-5-7-2ES-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	28	4 067	2	L6 16S 5 X 2ES 2 XXX 3 XXX.ies
66	L6-16S-6-7-2ES-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	28	4 067	2	L6 16S 5 X 2ES 2 XXX 3 XXX.ies
67	L6-16S-5-7-3LM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	28	4 393	3	L6 16S 5 X 3LM 2 XXX 3 XXX.ies
68	L6-16S-6-7-3LM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	28	4 393	3	L6 16S 5 X 3LM 2 XXX 3 XXX.ies
69	L6-16S-5-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	33	4 823	2	L6 16S 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
70	L6-16S-6-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	33	4 823	2	L6 16S 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
71	L6-16S-5-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	33	4 973	3	L6 16S 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
72	L6-16S-6-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	33	4 973	3	L6 16S 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
73	L6-16S-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	38	5 551	2	L6 16S 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
74	L6-16S-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	38	5 551	2	L6 16S 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
75	L6-16S-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	38	5 753	3	L6 16S 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
76	L6-16S-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	38	5 753	3	L6 16S 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
77	L6-16S-5-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	44	6 275	2	L6 16S 5 X 2ES T XXX 3 XXX.ies
78	L6-16S-6-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	44	6 275	2	L6 16S 5 X 2ES T XXX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02395 NXT-Lite-S Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	L6-16S-5-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	44	6 548	3	L6 16S 5 X 3LM T XXX 3 XXX.ies
80	L6-16S-6-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	44	6 548	3	L6 16S 5 X 3LM T XXX 3 XXX.ies
81	L6-16S-5-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	49	6 980	2	L6 16S 5 X 2ES 4 XXX 3 XXX.ies
82	L6-16S-6-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	49	6 980	2	L6 16S 5 X 2ES 4 XXX 3 XXX.ies
83	L6-16S-5-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	49	7 212	3	L6 16S 5 X 3LM 4 XXX 3 XXX.ies
84	L6-16S-6-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	49	7 212	3	L6 16S 5 X 3LM 4 XXX 3 XXX.ies
85	L6-16S-5-7-2ES-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	55	7 645	2	L6 16S 5 X 2ES R XXX 3 XXX.ies
86	L6-16S-6-7-2ES-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	55	7 645	2	L6 16S 5 X 2ES R XXX 3 XXX.ies
87	L6-16S-5-7-3LM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	55	7 752	3	L6 16S 5 X 3LM R XXX 3 XXX.ies
88	L6-16S-6-7-3LM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	55	7 752	3	L6 16S 5 X 3LM R XXX 3 XXX.ies
89	L6-16S-5-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	57	7 918	2	L6 16S 5 X 2ES 5 XXX 3 XXX.ies
90	L6-16S-6-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	57	7 918	2	L6 16S 5 X 2ES 5 XXX 3 XXX.ies
91	L6-16S-5-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	57	8 014	3	L6 16S 5 X 3LM 5 XXX 3 XXX.ies
92	L6-16S-6-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	57	8 014	3	L6 16S 5 X 3LM 5 XXX 3 XXX.ies
93	L6-16S-5-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	66	8 784	3	L6 16S 5 X 3LM 6 XXX 3 XXX.ies
94	L6-16S-6-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	66	8 784	3	L6 16S 5 X 3LM 6 XXX 3 XXX.ies
95	L6-16S-5-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	66	8 911	2	L6 16S 5 X 2ES 6 XXX 3 XXX.ies
96	L6-16S-6-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	66	8 911	2	L6 16S 5 X 2ES 6 XXX 3 XXX.ies
97	LH-16S-5-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	62	7 034	2	LH 16S 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
98	LH-16S-6-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	62	7 034	2	LH 16S 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
99	LH-16S-5-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	62	7 034	3	LH 16S 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
100	LH-16S-6-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	62	7 034	3	LH 16S 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
101	LH-16S-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	75	7 707	2	LH 16S 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
102	LH-16S-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	75	7 707	2	LH 16S 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
103	LH-16S-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	74	8 086	3	LH 16S 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
104	LH-16S-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	74	8 086	3	LH 16S 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
105	LH-16S-5-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	83	9 586	3	LH 16S 5 X 3LM T XXX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant		
GUQ-02395 NXT-Lite-S Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com		

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
106	LH-16S-6-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	83	9 586	3	LH 16S 5 X 3LM T X XX 3 XXX.ies
107	LH-16S-5-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	84	9 685	2	LH 16S 5 X 2ES T X XX 3 XXX.ies
108	LH-16S-6-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	84	9 685	2	LH 16S 5 X 2ES T X XX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02395)

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
L0	08S 16S	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3	3 = 350mA 4 = 450mA 5 = 525mA 6 = 600mA 7 = 700mA 8 = 850mA B = 1050mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

L0	16S	5	7	2ES	B	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
L6	16S	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3	1 = 175mA M = 200mA 2 = 250mA W = 300mA 3 = 350mA T = 400mA 4 = 450mA R = 500mA 5 = 525mA 6 = 600mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

L6	16S	5	7	2ES	6	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02395) (suite)

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
LH	16S	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3	W = 300mA 3 = 350mA T = 400mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

LH	16S	5	7	2ES	T	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LED ROADWAY LIGHTING NXT-LITE-M (GUQ-02442)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02442 NXT-Lite-M Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	L0-60M-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	68	9 527	3	L0 60M 5 X 3LM 3 X XX 3 XXX.ies
2	L0-60M-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	68	9 527	3	L0 60M 5 X 3LM 3 X XX 3 XXX.ies
3	L0-60M-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	68	9 637	2	L0 60M 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
4	L0-60M-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	68	9 637	2	L0 60M 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
5	L0-60M-5-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	86	11 939	3	L0 60M 5 X 3LM 4 XXX 3 XXX.ies
6	L0-60M-6-7-3LM-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	86	11 939	3	L0 60M 5 X 3LM 4 XXX 3 XXX.ies
7	L0-60M-5-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	86	12 192	2	L0 60M 5 X 2ES 4 XXX 3 XXX.ies
8	L0-60M-6-7-2ES-4-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	86	12 192	2	L0 60M 5 X 2ES 4 XXX 3 XXX.ies
9	L0-60M-5-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	100	13 522	3	L0 60M 5 X 3LM 5 XXX 3 XXX.ies
10	L0-60M-6-7-3LM-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	100	13 522	3	L0 60M 5 X 3LM 5 XXX 3 XXX.ies
11	L0-60M-5-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	100	13 903	2	L0 60M 5 X 2ES 5 XXX 3 XXX.ies
12	L0-60M-6-7-2ES-5-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	100	13 903	2	L0 60M 5 X 2ES 5 XXX 3 XXX.ies
13	L0-60M-5-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	114	15 013	3	L0 60M 5 X 3LM 6 XXX 3 XXX.ies
14	L0-60M-6-7-3LM-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	114	15 013	3	L0 60M 5 X 3LM 6 XXX 3 XXX.ies
15	L0-60M-5-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	114	15 175	2	L0 60M 5 X 2ES 6 XXX 3 XXX.ies
16	L0-60M-6-7-2ES-6-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	114	15 175	2	L0 60M 5 X 2ES 6 XXX 3 XXX.ies
17	L0-60M-5-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	134	17 516	3	L0 60M 5 X 3LM 7 XXX 3 XXX.ies
18	L0-60M-6-7-3LM-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	134	17 516	3	L0 60M 5 X 3LM 7 XXX 3 XXX.ies
19	L0-60M-5-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	134	17 545	2	L0 60M 5 X 2ES 7 XXX 3 XXX.ies
20	L0-60M-6-7-2ES-7-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	134	17 545	2	L0 60M 5 X 2ES 7 XXX 3 XXX.ies
21	L0-60M-5-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	163	20 005	3	L0 60M 5 X 3LM 8 XXX 3 XXX.ies
22	L0-60M-6-7-3LM-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	163	20 005	3	L0 60M 5 X 3LM 8 XXX 3 XXX.ies
23	L0-60M-5-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	163	20 165	2	L0 60M 5 X 2ES 8 XXX 3 XXX.ies
24	L0-60M-6-7-2ES-8-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	163	20 165	2	L0 60M 5 X 2ES 8 XXX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com
GUQ-02442 NXT-Lite-M Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	L0-60M-5-7-3LM-9-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	182	21 277	3	L0 60M 5 X 3LM 9 XXX 3 XXX.ies
26	L0-60M-6-7-3LM-9-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	182	21 277	3	L0 60M 5 X 3LM 9 XXX 3 XXX.ies
27	L0-60M-5-7-2ES-9-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	182	21 334	2	L0 60M 5 X 2ES 9 X XX 3 XXX.ies
28	L0-60M-6-7-2ES-9-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	182	21 334	2	L0 60M 5 X 2ES 9 X XX 3 XXX.ies
29	L6-60M-5-7-3LM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	57	8 471	3	L6 60M 5 X 3LM 1 XXX 3 XXX.ies
30	L6-60M-6-7-3LM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	57	8 471	3	L6 60M 5 X 3LM 1 XXX 3 XXX.ies
31	L6-60M-5-7-5RM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	57	9 105	5	L6 60M 5 X 5RM 1 XXX 3 XXX.ies
32	L6-60M-6-7-5RM-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	57	9 105	5	L6 60M 5 X 5RM 1 XXX 3 XXX.ies
33	L6-60M-5-7-2ES-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	57	9 126	2	L6 60M 5 X 2ES 1 XXX 3 XXX.ies
34	L6-60M-6-7-2ES-1-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	57	9 126	2	L6 60M 5 X 2ES 1 XXX 3 XXX.ies
35	L6-60M-5-7-3LM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	72	11 317	3	L6 60M 5 X 3LM M XXX 3 XXX.ies
36	L6-60M-6-7-3LM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	72	11 317	3	L6 60M 5 X 3LM M XXX 3 XXX.ies
37	L6-60M-5-7-2ES-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	72	12 193	2	L6 60M 5 X 2ES M XXX 3 XXX.ies
38	L6-60M-6-7-2ES-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	72	12 193	2	L6 60M 5 X 2ES M XXX 3 XXX.ies
39	L6-60M-5-7-5RM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	75	12 265	5	L6 60M 5 X 5RM M XXX 3 XXX.ies
40	L6-60M-6-7-5RM-M-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	75	12 265	5	L6 60M 5 X 5RM M XXX 3 XXX.ies
41	L6-60M-5-7-2ES-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	94	15 080	2	L6 60M 5 X 2ES 2 XXX 3 XXX.ies
42	L6-60M-6-7-2ES-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	94	15 080	2	L6 60M 5 X 2ES 2 XXX 3 XXX.ies
43	L6-60M-5-7-3LM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	94	14 003	3	L6 60M 5 X 3LM 2 XXX 3 XXX.ies
44	L6-60M-6-7-3LM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	94	14 003	3	L6 60M 5 X 3LM 2 XXX 3 XXX.ies
45	L6-60M-5-7-5RM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	94	15 116	5	L6 60M 5 X 5RM 2 XXX 3 XXX.ies
46	L6-60M-6-7-5RM-2-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	94	15 116	5	L6 60M 5 X 5RM 2 XXX 3 XXX.ies
47	L6-60M-5-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	113	16 476	3	L6 60M 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
48	L6-60M-6-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	113	16 476	3	L6 60M 5 X 3LM W XXX 3 XXX.ies
49	L6-60M-5-7-5RM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	113	17 750	5	L6 60M 5 X 5RM W XXX 3 XXX.ies
50	L6-60M-6-7-5RM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	113	17 750	5	L6 60M 5 X 5RM W XXX 3 XXX.ies
51	L6-60M-5-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	113	17 751	2	L6 60M 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
Demandeur	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	Fabricant	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com	
GUQ-02442 NXT-Lite-M Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	L6-60M-6-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	113	17 751	2	L6 60M 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
53	L6-60M-5-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	133	18 896	3	L6 60M 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
54	L6-60M-6-7-3LM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	133	18 896	3	L6 60M 5 X 3LM 3 XXX 3 XXX.ies
55	L6-60M-5-7-5RM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	133	20 353	5	L6 60M 5 X 5RM 3 XXX 3 XXX.ies
56	L6-60M-6-7-5RM-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	133	20 353	5	L6 60M 5 X 5RM 3 XXX 3 XXX.ies
57	L6-60M-5-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	133	20 354	2	L6 60M 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
58	L6-60M-6-7-2ES-3-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	133	20 354	2	L6 60M 5 X 2ES 3 XXX 3 XXX.ies
59	L6-60M-5-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	154	21 900	3	L6 60M 5 X 3LM T XXX 3 XXX
60	L6-60M-6-7-3LM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	154	21 900	3	L6 60M 5 X 3LM T XXX 3 XXX
61	L6-60M-5-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	154	22 901	2	L6 60M 5 X 2ES T XXX 3 XXX.ies
62	L6-60M-6-7-2ES-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	154	22 901	2	L6 60M 5 X 2ES T XXX 3 XXX.ies
63	L6-60M-5-7-5RM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	154	22 902	5	L6 60M 5 X 5RM T XXX 3 XXX.ies
64	L6-60M-6-7-5RM-T-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	154	22 902	5	L6 60M 5 X 5RM T XXX 3 XXX.ies
65	L6-60M-5-7-3LM-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	178	24 210	3	L6 60M 5 X 3LM J XXX 3 XXX.ies
66	L6-60M-6-7-3LM-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	178	24 210	3	L6 60M 5 X 3LM J XXX 3 XXX.ies
67	L6-60M-5-7-2ES-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	178	26 081	2	L6 60M 5 X 2ES J XX 3 XXX.ies
68	L6-60M-6-7-2ES-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	178	26 081	2	L6 60M 5 X 2ES J XX 3 XXX.ies
69	L6-60M-5-7-5RM-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	178	26 082	5	L6 60M 5 X 5RM J XX 3 XXX.ies
70	L6-60M-6-7-5RM-J-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	178	26 082	5	L6 60M 5 X 5RM J XX 3 XXX.ies
71	L6-60M-5-7-3LM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	192	27 211	3	L6 60M 5 X 3LM R XXX 3 XXX.ies
72	L6-60M-6-7-3LM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	192	27 211	3	L6 60M 5 X 3LM R XXX 3 XXX.ies
73	L6-60M-5-7-5RM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	193	27 699	5	L6 60M 5 X 5RM R XXX 3 XXX.ies
74	L6-60M-6-7-5RM-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	193	27 699	5	L6 60M 5 X 5RM R XXX 3 XXX.ies
75	L6-60M-5-7-2ES-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	192	27 704	2	L6 60M 5 X 2ES R XXX 3 XXX.ies
76	L6-60M-6-7-2ES-R-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	192	27 704	2	L6 60M 5 X 2ES R XXX 3 XXX.ies
77	LH-60M-5-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	210	26 213	2	LH 60M 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies
78	LH-60M-6-7-2ES-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	210	26 213	2	LH 60M 5 X 2ES W XXX 3 XXX.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant		
GUQ-02442 NXT-Lite-M Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit	LED Roadway Lighting Ltd 21 Tantramar Crescent Amherst (Nouvelle-Écosse) B4H 4S8, Canada www.liveablecities.com	LED Roadway Lighting Ltd 115, Chain Lake Drive Halifax (Nouvelle-Écosse) B3S 1B3, Canada www.liveablecities.com		

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	LH-60M-5-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	120-277	211	26 375	3	LH 60M 5 X 3LM W X XX 3 XX X.ies
80	LH-60M-6-7-3LM-W-S-GY-3-UL-2-S-A-0690	347-480	211	26 375	3	LH 60M 5 X 3LM W X XX 3 XX X.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02442)

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
L0	60M	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3	3 = 350mA 4 = 450mA 5 = 525mA 6 = 600mA 7 = 700mA 8 = 850mA 9 = 950mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

L0	60M	5	7	2ES	9	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
L6	60M	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3 5RM = type 5	1 = 175mA M = 200mA 2 = 250mA W = 300mA 3 = 350mA T = 400mA J = 466mA R = 500mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

L6	60M	5	7	2ES	R	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02442) (suite)

Série	Module de DEL	Tension	Photoréceptacle	Distribution photométrique	Courant des DEL	Contrôle	Couleur	Température de couleur (CCT)	Certification	Montage	Compartiment électrique	Parasurtenseur	Spécial
LH	60M	5 = 120-277V 6 = 347-480V	7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	2ES = type 2 3LM = type 3	W = 300mA	S = 0-10V	GY = gris	3 = 3000K	UL = cULus	2 = 1 bride, 2 boulons	S = standard (non IP66)	A = 20kV/10kA	0690 = option MTMD

Exemple :

LH	60M	5	7	2ES	W	S	GY	3	UL	2	S	A	0690
----	-----	---	---	-----	---	---	----	---	----	---	---	---	------

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LEOTEK GCM-J (GUQ-02385)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02385 GCM-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	GCM1-60J-MV-30K-3R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	59	8 786	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-090.ies
2	GCM1-60J-HV-30K-3R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	59	8 786	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-090.ies
3	GCM1-60J-MV-30K-2R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	59	9 385	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-090.ies
4	GCM1-60J-HV-30K-2R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	59	9 385	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-090.ies
5	GCM1-60J-MV-30K-3F-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	59	9 549	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-090.ies
6	GCM1-60J-HV-30K-3F-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	59	9 549	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-090.ies
7	GCM1-60J-MV-30K-2R-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	65	9 810	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-100 S.ies
8	GCM1-60J-HV-30K-2R-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	65	9 810	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-100 S.ies
9	GCM1-60J-MV-30K-3R-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	65	9 940	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-100 S.ies
10	GCM1-60J-HV-30K-3R-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	65	9 940	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-100 S.ies
11	GCM1-60J-MV-30K-3F-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	65	10 005	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-100 S.ies
12	GCM1-60J-HV-30K-3F-GY-100-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	65	10 005	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-100 S.ies
13	GCM1-60J-MV-30K-2R-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	72	10 855	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-110 S.ies
14	GCM1-60J-HV-30K-2R-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	72	10 855	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-110 S.ies
15	GCM1-60J-MV-30K-3R-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	72	10 999	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-110 S.ies
16	GCM1-60J-HV-30K-3R-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	72	10 999	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-110 S.ies
17	GCM1-60J-MV-30K-3F-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	71	11 071	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-110 S.ies
18	GCM1-60J-HV-30K-3F-GY-110-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	71	11 071	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-110 S.ies
19	GCM1-60J-MV-30K-2R-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	11 868	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-120 S.ies
20	GCM1-60J-HV-30K-2R-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	11 868	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-120 S.ies
21	GCM1-60J-MV-30K-3R-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	12 029	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-120 S.ies
22	GCM1-60J-HV-30K-3R-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	12 029	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-120 S.ies
23	GCM1-60J-MV-30K-3F-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	12 108	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-120 S.ies
24	GCM1-60J-HV-30K-3F-GY-120-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	12 108	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-120 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02385 GCM-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	GCM1-60J-MV-30K-3R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	84	12 156	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-125.ies
26	GCM1-60J-HV-30K-3R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	84	12 156	3R	GCM1-60J-MV-30K-3R-XX-125.ies
27	GCM2-60J-MV-30K-3F-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	89	12 973	3F	GCM2-60J-MV-30K-3F-XX-130.ies
28	GCM2-60J-HV-30K-3F-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	89	12 973	3F	GCM2-60J-MV-30K-3F-XX-130.ies
29	GCM1-60J-MV-30K-2R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	84	13 086	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-125.ies
30	GCM1-60J-HV-30K-2R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	84	13 086	2R	GCM1-60J-MV-30K-2R-XX-125.ies
31	GCM1-60J-MV-30K-3F-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	84	13 147	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-125.ies
32	GCM1-60J-HV-30K-3F-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	84	13 147	3F	GCM1-60J-MV-30K-3F-XX-125.ies
33	GCM2-60J-MV-30K-3R-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	89	13 283	3R	GCM2-60J-MV-30K-3R-XX-130.ies
34	GCM2-60J-HV-30K-3R-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	89	13 283	3R	GCM2-60J-MV-30K-3R-XX-130.ies
35	GCM2-60J-MV-30K-2R-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	89	13 415	2R	GCM2-60J-MV-30K-2R-XX-130.ies
36	GCM2-60J-HV-30K-2R-GY-130-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	89	13 415	2R	GCM2-60J-MV-30K-2R-XX-130.ies
37	GCM2-60J-MV-30K-3F-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	100	14 358	3F	GCM2-60J-MV-30K-3F-XX-145 S.ies
38	GCM2-60J-HV-30K-3F-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	100	14 358	3F	GCM2-60J-MV-30K-3F-XX-145 S.ies
39	GCM2-60J-MV-30K-3R-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	100	14 457	3R	GCM2-60J-MV-30K-3R-XX-145 S.ies
40	GCM2-60J-HV-30K-3R-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	100	14 457	3R	GCM2-60J-MV-30K-3R-XX-145 S.ies
41	GCM2-60J-MV-30K-2R-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	100	14 556	2R	GCM2-60J-MV-30K-2R-XX-145 S.ies
42	GCM2-60J-HV-30K-2R-GY-145-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	100	14 556	2R	GCM2-60J-MV-30K-2R-XX-145 S.ies
43	GCM3-60J-MV-30K-3F-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	111	15 679	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-160 S.ies
44	GCM3-60J-HV-30K-3F-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	111	15 679	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-160 S.ies
45	GCM3-60J-MV-30K-3R-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	111	15 790	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-160 S.ies
46	GCM3-60J-HV-30K-3R-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	111	15 790	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-160 S.ies
47	GCM3-60J-MV-30K-2R-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	111	15 902	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-160 S.ies
48	GCM3-60J-HV-30K-2R-GY-160-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	111	15 902	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-160 S.ies
49	GCM3-60J-MV-30K-3F-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	123	17 153	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-170 S.ies
50	GCM3-60J-HV-30K-3F-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	123	17 153	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-170 S.ies
51	GCM3-60J-MV-30K-3R-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	123	17 276	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-170 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02385 GCM-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	GCM3-60J-HV-30K-3R-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	123	17 276	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-170 S.ies
53	GCM3-60J-MV-30K-2R-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	123	17 399	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-170 S.ies
54	GCM3-60J-HV-30K-2R-GY-170-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	123	17 399	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-170 S.ies
55	GCM3-60J-MV-30K-3R-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	17 856	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-180.ies
56	GCM3-60J-HV-30K-3R-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	17 856	3R	GCM3-60J-MV-30K-3R-XX-180.ies
57	GCM3-60J-MV-30K-3F-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	17 865	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-180.ies
58	GCM3-60J-HV-30K-3F-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	17 865	3F	GCM3-60J-MV-30K-3F-XX-180.ies
59	GCM3-60J-MV-30K-2R-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	129	18 333	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-180.ies
60	GCM3-60J-HV-30K-2R-GY-180-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	129	18 333	2R	GCM3-60J-MV-30K-2R-XX-180.ies
61	GCM4-60J-MV-30K-3F-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	140	21 423	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-215.ies
62	GCM4-60J-HV-30K-3F-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	140	21 423	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-215.ies
63	GCM4-60J-MV-30K-3R-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	141	21 627	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-215.ies
64	GCM4-60J-HV-30K-3R-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	141	21 627	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-215.ies
65	GCM4-60J-MV-30K-2R-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	141	21 902	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-215.ies
66	GCM4-60J-HV-30K-2R-GY-215-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	141	21 902	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-215.ies
67	GCM4-60J-MV-30K-3F-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	147	22 096	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-225 S.ies
68	GCM4-60J-HV-30K-3F-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	147	22 096	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-225 S.ies
69	GCM4-60J-MV-30K-3R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	147	22 325	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-225 S.ies
70	GCM4-60J-HV-30K-3R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	147	22 325	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-225 S.ies
71	GCM4-60J-MV-30K-2R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	147	22 681	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-225 S.ies
72	GCM4-60J-HV-30K-2R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	147	22 681	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-225 S.ies
73	GCM4-60J-MV-30K-3F-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	156	23 164	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-235 S.ies
74	GCM4-60J-HV-30K-3F-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	156	23 164	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-235 S.ies
75	GCM4-60J-MV-30K-3R-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	156	23 417	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-235 S.ies
76	GCM4-60J-HV-30K-3R-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	156	23 417	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-235 S.ies
77	GCM4-60J-MV-30K-2R-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	157	23 738	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-235 S.ies
78	GCM4-60J-HV-30K-2R-GY-235-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	157	23 738	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-235 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant		
GUQ-02385 GCM-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca	Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com		

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	GCM4-60J-MV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	162	23 815	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-240.ies
80	GCM4-60J-HV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	162	23 815	3F	GCM4-60J-MV-30K-3F-XX-240.ies
81	GCM4-60J-MV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	162	24 077	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-240.ies
82	GCM4-60J-HV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	162	24 077	3R	GCM4-60J-MV-30K-3R-XX-240.ies
83	GCM4-60J-MV-30K-2R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	163	24 415	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-240.ies
84	GCM4-60J-HV-30K-2R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	163	24 415	2R	GCM4-60J-MV-30K-2R-XX-240.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02385)

Code de produit	Module de DEL	Tension	Température de couleur (CCT)	Distribution photométrique	Couleur	Courant des DEL (mA) ⁽¹⁾	Photoréceptacle	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Code MTQ
GCM1						90				
GCM2						100				
GCM3						110				
GCM4						120				
						125				
						130	PCR7-CR = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	LSSP2 = 20kV/10kA		
		MV = 120-277V HV = 347-480V	30K = 3000 K	2R = type 2 (medium) 3R = type 3 (medium) 3F = type 3	GY = gris	145				
						160				
						170				
						180				
						215				
						225				
						235				
						240				

Exemple :

GCM4	60J	MV	30K	2R	GY	240	PCR7-CR	LSSP2	SC	MTQ
------	-----	----	-----	----	----	-----	---------	-------	----	-----

⁽¹⁾ Se référer aux numéros de catalogue pour correctement associer le courant des DEL au bon code de produit.

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LEOTEK GCL-J (GUQ-02386)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02386 GCL-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	GCL1-80J-MV-30K-2R-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	122	17 946	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-185.ies
2	GCL1-80J-HV-30K-2R-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	122	17 946	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-185.ies
3	GCL1-80J-MV-30K-3F-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	123	18 105	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-185 S.ies
4	GCL1-80J-HV-30K-3F-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	123	18 105	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-185 S.ies
5	GCL1-80J-MV-30K-3R-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	125	18 556	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-185.ies
6	GCL1-80J-HV-30K-3R-GY-185-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	125	18 556	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-185.ies
7	GCL1-80J-MV-30K-2R-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	132	19 272	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-195 S.ies
8	GCL1-80J-HV-30K-2R-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	132	19 272	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-195 S.ies
9	GCL1-80J-MV-30K-3R-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	132	19 272	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-195 S.ies
10	GCL1-80J-HV-30K-3R-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	132	19 272	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-195 S.ies
11	GCL1-80J-MV-30K-3F-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	132	19 536	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-195 S.ies
12	GCL1-80J-HV-30K-3F-GY-195-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	132	19 536	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-195 S.ies
13	GCL1-80J-MV-30K-2R-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	146	20 878	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-210 S.ies
14	GCL1-80J-HV-30K-2R-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	146	20 878	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-210 S.ies
15	GCL1-80J-MV-30K-3R-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	146	20 878	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-210 S.ies
16	GCL1-80J-HV-30K-3R-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	146	20 878	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-210 S.ies
17	GCL1-80J-MV-30K-3F-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	146	21 170	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-210 S.ies
18	GCL1-80J-HV-30K-3F-GY-210-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	146	21 170	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-210 S.ies
19	GCL1-80J-MV-30K-2R-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	153	21 573	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-220 S.ies
20	GCL1-80J-HV-30K-2R-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	153	21 573	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-220 S.ies
21	GCL1-80J-MV-30K-3R-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	153	21 573	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-220 S.ies
22	GCL1-80J-HV-30K-3R-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	153	21 573	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-220 S.ies
23	GCL1-80J-MV-30K-3F-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	153	22 032	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-220 S.ies
24	GCL1-80J-HV-30K-3F-GY-220-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	153	22 032	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-220 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02386 GCL-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	GCL2-80J-MV-30K-3R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	159	23 038	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-225.ies
26	GCL2-80J-HV-30K-3R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	159	23 038	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-225.ies
27	GCL2-80J-MV-30K-2R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	160	23 163	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-225.ies
28	GCL2-80J-HV-30K-2R-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	160	23 163	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-225.ies
29	GCL2-80J-MV-30K-3F-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	160	23 193	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-225.ies
30	GCL2-80J-HV-30K-3F-GY-225-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	160	23 193	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-225.ies
31	GCL1-80J-MV-30K-2R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	171	23 689	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-240.ies
32	GCL1-80J-HV-30K-2R-GY240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	171	23 689	2R	GCL1-80J-MV-30K-2R-XX-240.ies
33	GCL2-80J-MV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	173	23 874	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
34	GCL2-80J-HV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	173	23 874	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
35	GCL2-80J-MV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	173	23 874	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-240 S.ies
36	GCL2-80J-HV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	173	23 874	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-240 S.ies
37	GCL1-80J-MV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	171	23 895	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
38	GCL1-80J-HV-30K-3F-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	171	23 895	3F	GCL1-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
39	GCL1-80J-MV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	171	24 012	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-240.ies
40	GCL1-80J-HV-30K-3R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	171	24 012	3R	GCL1-80J-MV-30K-3R-XX-240.ies
41	GCL2-80J-MV-30K-2R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	173	24 047	2R	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
42	GCL2-80J-HV-30K-2R-GY-240-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	173	24 047	2R	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-240 S.ies
43	GCL2-80J-MV-30K-3F-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	183	24 705	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-250 S.ies
44	GCL2-80J-HV-30K-3F-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	183	24 705	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-250 S.ies
45	GCL2-80J-MV-30K-3R-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	183	25 071	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-250 S.ies
46	GCL2-80J-HV-30K-3R-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	183	25 071	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-250 S.ies
47	GCL2-80J-MV-30K-2R-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	183	25 254	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-250 S.ies
48	GCL2-80J-HV-30K-2R-GY-250-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	183	25 254	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-250 S.ies
49	GCL2-80J-MV-30K-3F-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	193	25 669	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-260 S.ies
50	GCL2-80J-HV-30K-3F-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	193	25 669	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-260 S.ies
51	GCL2-80J-MV-30K-2R-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	193	26 055	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-260 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02386 GCL-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	GCL2-80J-HV-30K-2R-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	193	26 055	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-260 S.ies
53	GCL2-80J-MV-30K-3R-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	193	26 055	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-260 S.ies
54	GCL2-80J-HV-30K-3R-GY-260-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	193	26 055	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-260 S.ies
55	GCL2-80J-MV-30K-3F-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	205	27 377	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-275.ies
56	GCL2-80J-HV-30K-3F-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	205	27 377	3F	GCL2-80J-MV-30K-3F-XX-275.ies
57	GCL2-80J-MV-30K-3R-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	205	27 466	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-275.ies
58	GCL2-80J-HV-30K-3R-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	205	27 466	3R	GCL2-80J-MV-30K-3R-XX-275.ies
59	GCL3-80J-MV-30K-2R-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	212	28 167	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-285.ies
60	GCL3-80J-HV-30K-2R-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	212	28 167	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-285.ies
61	GCL3-80J-MV-30K-3R-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	212	28 198	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-285.ies
62	GCL3-80J-HV-30K-3R-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	212	28 198	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-285.ies
63	GCL2-80J-MV-30K-2R-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	205	28 222	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-275.ies
64	GCL2-80J-HV-30K-2R-GY-275-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	205	28 222	2R	GCL2-80J-MV-30K-2R-XX-275.ies
65	GCL3-80J-MV-30K-3F-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	212	28 708	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-285.ies
66	GCL3-80J-HV-30K-3F-GY-285-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	212	28 708	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-285.ies
67	GCL3-80J-MV-30K-3R-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	230	29 877	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-300 S.ies
68	GCL3-80J-HV-30K-3R-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	230	29 877	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-300 S.ies
69	GCL3-80J-MV-30K-2R-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	230	29 954	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-300 S.ies
70	GCL3-80J-HV-30K-2R-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	230	29 954	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-300 S.ies
71	GCL3-80J-MV-30K-3F-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	230	30 152	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-300 S.ies
72	GCL3-80J-HV-30K-3F-GY-300-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	230	30 152	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-300 S.ies
73	GCL3-80J-MV-30K-3R-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	248	31 378	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-315 S.ies
74	GCL3-80J-HV-30K-3R-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	248	31 378	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-315 S.ies
75	GCL3-80J-MV-30K-2R-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	248	31 392	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-315 S.ies
76	GCL3-80J-HV-30K-2R-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	248	31 392	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-315 S.ies
77	GCL3-80J-MV-30K-3F-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	248	31 680	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-315 S.ies
78	GCL3-80J-HV-30K-3F-GY-315-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	248	31 680	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-315 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant		
GUQ-02386 GCL-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca	Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com		

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	GCL3-80J-MV-30K-2R-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	258	32 475	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-325.ies
80	GCL3-80J-HV-30K-2R-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	258	32 475	2R	GCL3-80J-MV-30K-2R-XX-325.ies
81	GCL3-80J-MV-30K-3R-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	258	32 492	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-325.ies
82	GCL3-80J-HV-30K-3R-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	258	32 492	3R	GCL3-80J-MV-30K-3R-XX-325.ies
83	GCL3-80J-MV-30K-3F-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	259	32 794	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-325.ies
84	GCL3-80J-HV-30K-3F-GY-325-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	259	32 794	3F	GCL3-80J-MV-30K-3F-XX-325.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02386)

Code de produit	Module de DEL	Tension	Température de couleur (CCT)	Distribution photométrique	Couleur	Courant des DEL (mA) ⁽¹⁾	Photoréceptacle	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Code MTQ
GCL1 GCL2 GCL3	80J	MV = 120-277V HV = 347-480V	30K = 3000 K	2R = type 2 (medium) 3R = type 3 (medium) 3F = type 3	GY = gris	185 195 210 220 240 225 240 250 260 275 285 300 315 325	PCR7-CR = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	LSSP2 = 20kV/10kA	SC = bouchon étanche de mise en court-circuit	MTQ = code spécial

Exemple :

GCL3	80J	MV	30K	2R	GY	325	PCR7-CR	LSSP2	SC	MTQ
------	-----	----	-----	----	----	-----	---------	-------	----	-----

⁽¹⁾ Se référer aux numéros de catalogue pour correctement associer le courant des DEL au bon code de produit.

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LEOTEK GCJ-J (GUQ-02387)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02387 GCJ-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	GCJ1-30J-MV-30K-3F-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	17	2 448	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-025 S.ies
2	GCJ1-30J-HV-30K-3F-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	17	2 448	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-025 S.ies
3	GCJ1-30J-MV-30K-3R-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	17	2 448	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-025 S.ies
4	GCJ1-30J-HV-30K-3R-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	17	2 448	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-025 S.ies
5	GCJ1-30J-MV-30K-2R-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	17	2 720	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-025 S.ies
6	GCJ1-30J-HV-30K-2R-GY-025-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	17	2 720	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-025 S.ies
7	GCJ1-30J-MV-30K-3F-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	27	3 925	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-040 S.ies
8	GCJ1-30J-HV-30K-3F-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	27	3 925	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-040 S.ies
9	GCJ1-30J-MV-30K-3R-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	27	3 925	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-040 S.ies
10	GCJ1-30J-HV-30K-3R-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	27	3 925	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-040 S.ies
11	GCJ1-30J-MV-30K-2R-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	27	4 352	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-040 S.ies
12	GCJ1-30J-HV-30K-2R-GY-040-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	27	4 352	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-040 S.ies
13	GCJ1-30J-MV-30K-3R-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	30	4 410	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-045 S.ies
14	GCJ1-30J-HV-30K-3R-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	30	4 410	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-045 S.ies
15	GCJ1-30J-MV-30K-3F-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	30	4 523	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-045 S.ies
16	GCJ1-30J-HV-30K-3F-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	30	4 523	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-045 S.ies
17	GCJ1-30J-MV-30K-2R-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	30	4 890	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-045 S.ies
18	GCJ1-30J-HV-30K-2R-GY-045-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	30	4 890	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-045 S.ies
19	GCJ1-30J-MV-30K-3F-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	34	4 964	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-050 S.ies
20	GCJ1-30J-HV-30K-3F-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	34	4 964	3F	GCJ1-30J-MV-30K-3F-XX-050 S.ies
21	GCJ1-30J-MV-30K-3R-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	34	4 964	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-050 S.ies
22	GCJ1-30J-HV-30K-3R-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	34	4 964	3R	GCJ1-30J-MV-30K-3R-XX-050 S.ies
23	GCJ2-30J-MV-30K-3F-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	37	5 402	3F	GCJ2-30J-MV-30K-3F-XX-055 S.ies
24	GCJ2-30J-HV-30K-3F-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	37	5 402	3F	GCJ2-30J-MV-30K-3F-XX-055 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02387 GCJ-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	GCJ2-30J-MV-30K-3R-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	37	5 402	3R	GCJ2-30J-MV-30K-3R-XX-055 S.ies
26	GCJ2-30J-HV-30K-3R-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	37	5 402	3R	GCJ2-30J-MV-30K-3R-XX-055 S.ies
27	GCJ1-30J-MV-30K-2R-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	34	5 509	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-050 S.ies
28	GCJ1-30J-HV-30K-2R-GY-050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	34	5 509	2R	GCJ1-30J-MV-30K-2R-XX-050 S.ies
29	GCJ2-30J-MV-30K-2R-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	37	5 994	2R	GCJ2-30J-MV-30K-2R-XX-055 S.ies
30	GCJ2-30J-HV-30K-2R-GY-055-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	37	5 994	2R	GCJ2-30J-MV-30K-2R-XX-055 S.ies
31	GCJ2-30J-MV-30K-3F-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	44	6 373	3F	GCJ2-30J-MV-30K-3F-XX-065.ies
32	GCJ2-30J-HV-30K-3F-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	44	6 373	3F	GCJ2-30J-MV-30K-3F-XX-065.ies
33	GCJ2-30J-MV-30K-3R-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	44	6 375	3R	GCJ2-30J-MV-30K-3R-XX-065.ies
34	GCJ2-30J-HV-30K-3R-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	44	6 375	3R	GCJ2-30J-MV-30K-3R-XX-065.ies
35	GCJ2-30J-MV-30K-2R-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	44	6 605	2R	GCJ2-30J-MV-30K-2R-XX-065.ies
36	GCJ2-30J-HV-30K-2R-GY-065-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	44	6 605	2R	GCJ2-30J-MV-30K-2R-XX-065.ies
37	GCJ3-30J-MV-30K-3R-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	49	7 056	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-070 S.ies
38	GCJ3-30J-HV-30K-3R-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	49	7 056	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-070 S.ies
39	GCJ3-30J-MV-30K-3F-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	49	7 105	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-070 S.ies
40	GCJ3-30J-HV-30K-3F-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	49	7 105	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-070 S.ies
41	GCJ3-30J-MV-30K-2R-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	49	7 203	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-070 S.ies
42	GCJ3-30J-HV-30K-2R-GY-070-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	49	7 203	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-070 S.ies
43	GCJ3-30J-MV-30K-3R-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	54	7 668	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-075 S.ies
44	GCJ3-30J-HV-30K-3R-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	54	7 668	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-075 S.ies
45	GCJ3-30J-MV-30K-3F-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	54	7 722	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-075 S.ies
46	GCJ3-30J-HV-30K-3F-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	54	7 722	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-075 S.ies
47	GCJ3-30J-MV-30K-2R-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	54	7 830	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-075 S.ies
48	GCJ3-30J-HV-30K-2R-GY-075-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	54	7 830	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-075 S.ies
49	GCJ3-30J-MV-30K-3R-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	58	8 178	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-080 S.ies
50	GCJ3-30J-HV-30K-3R-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	58	8 178	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-080 S.ies
51	GCJ3-30J-MV-30K-3F-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	58	8 236	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-080 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02387 GCJ-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	GCJ3-30J-HV-30K-3F-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	58	8 236	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-080.S.ies
53	GCJ3-30J-MV-30K-2R-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	58	8 352	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-080.S.ies
54	GCJ3-30J-HV-30K-2R-GY-080-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	58	8 352	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-080.S.ies
55	GCJ3-30J-MV-30K-3R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	64	8 896	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-090.S.ies
56	GCJ3-30J-HV-30K-3R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	64	8 896	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-090.S.ies
57	GCJ3-30J-MV-30K-3F-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	64	8 960	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-090.S.ies
58	GCJ3-30J-HV-30K-3F-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	64	8 960	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-090.S.ies
59	GCJ3-30J-MV-30K-2R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	64	9 088	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-090.S.ies
60	GCJ3-30J-HV-30K-2R-GY-090-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	64	9 088	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-090.S.ies
61	GCJ3-30J-MV-30K-2R-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	66	9 537	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-095.ies
62	GCJ3-30J-HV-30K-2R-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	66	9 537	2R	GCJ3-30J-MV-30K-2R-XX-095.ies
63	GCJ3-30J-MV-30K-3R-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	66	9 544	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-095.ies
64	GCJ3-30J-HV-30K-3R-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	66	9 544	3R	GCJ3-30J-MV-30K-3R-XX-095.ies
65	GCJ3-30J-MV-30K-3F-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	66	9 651	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-095.ies
66	GCJ3-30J-HV-30K-3F-GY-095-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	66	9 651	3F	GCJ3-30J-MV-30K-3F-XX-095.ies
67	GCJ4-30J-MV-30K-3R-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	70	10 433	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-105.S.ies
68	GCJ4-30J-HV-30K-3R-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	70	10 433	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-105.S.ies
69	GCJ4-30J-MV-30K-3F-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	70	10 522	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-105.S.ies
70	GCJ4-30J-HV-30K-3F-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	70	10 522	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-105.S.ies
71	GCJ4-30J-MV-30K-2R-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	71	10 571	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-105.S.ies
72	GCJ4-30J-HV-30K-2R-GY-105-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	71	10 571	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-105.S.ies
73	GCJ4-30J-MV-30K-3R-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	11 576	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-115.S.ies
74	GCJ4-30J-HV-30K-3R-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	11 576	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-115.S.ies
75	GCJ4-30J-MV-30K-3F-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	11 694	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-115.S.ies
76	GCJ4-30J-HV-30K-3F-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	11 694	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-115.S.ies
77	GCJ4-30J-MV-30K-2R-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	80	11 718	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-115.S.ies
78	GCJ4-30J-HV-30K-2R-GY-115-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	80	11 718	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-115.S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02387 GCJ-J Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	GCJ4-30J-MV-30K-3R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	87	12 403	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-125.S.ies
80	GCJ4-30J-HV-30K-3R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	87	12 403	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-125.S.ies
81	GCJ4-30J-MV-30K-3F-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	87	12 466	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-125.S.ies
82	GCJ4-30J-HV-30K-3F-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	87	12 466	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-125.S.ies
83	GCJ4-30J-MV-30K-2R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	87	12 501	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-125.S.ies
84	GCJ4-30J-HV-30K-2R-GY-125-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	87	12 501	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-125.S.ies
85	GCJ4-30J-MV-30K-3R-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	99	13 664	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-135.ies
86	GCJ4-30J-HV-30K-3R-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	99	13 664	3R	GCJ4-30J-MV-30K-3R-XX-135.ies
87	GCJ4-30J-MV-30K-3F-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	99	13 763	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-135.ies
88	GCJ4-30J-HV-30K-3F-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	99	13 763	3F	GCJ4-30J-MV-30K-3F-XX-135.ies
89	GCJ4-30J-MV-30K-2R-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	99	13 810	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-135.ies
90	GCJ4-30J-HV-30K-2R-GY-135-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	99	13 810	2R	GCJ4-30J-MV-30K-2R-XX-135.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02387)

Code de produit	Module de DEL	Tension	Température de couleur (CCT)	Distribution photométrique	Couleur	Courant des DEL (mA) ⁽¹⁾	Photoréceptacle	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Code MTQ
GCJ1						025				
GCJ2						040				
GCJ3						045				
GCJ4						050				
	30J	MV = 120-277V HV = 347-480V	30K = 3000 K	2R = type 2 (medium) 3R = type 3 (medium) 3F = type 3	GY = gris	055				
						065				
						070	PCR7-CR = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	LSSP2 = 20kV/10kA		
						075				
						080				
						090				
						095				
						105				
						115				
						125				
						135				

Exemple :

GCJ4	30J	MV	30K	2R	GY	135	PCR7-CR	LSSP2	SC	MTQ
------	-----	----	-----	----	----	-----	---------	-------	----	-----

⁽¹⁾ Se référer aux numéros de catalogue pour correctement associer le courant des DEL au bon code de produit.

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LEOTEK GC2-G (GUQ-02388)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02388 GC2-G Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	105	13 954	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-350.ies
2	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	105	13 954	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-350.ies
3	GC2-96G-MV-WW-4-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	106	14 000	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-350 S.ies
4	GC2-96G-HV-WW-4-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	106	14 000	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-350 S.ies
5	GC2-96G-MV-WW-5-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	106	14 000	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-350 S.ies
6	GC2-96G-HV-WW-5-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	106	14 000	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-350 S.ies
7	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	106	14 000	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-350 S.ies
8	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-350-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	106	14 000	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-350 S.ies
9	GC2-96G-MV-WW-4-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	16 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-450 S.ies
10	GC2-96G-HV-WW-4-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	16 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-450 S.ies
11	GC2-96G-MV-WW-5-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	16 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-450 S.ies
12	GC2-96G-HV-WW-5-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	16 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-450 S.ies
13	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	16 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-450 S.ies
14	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	16 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-450 S.ies
15	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	130	16 901	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-450 S.ies
16	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-450-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	130	16 901	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-450 S.ies
17	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	159	20 306	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-530.ies
18	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	159	20 306	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-530.ies
19	GC2-96G-MV-WW-4-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	159	20 400	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-530 S.ies
20	GC2-96G-HV-WW-4-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	159	20 400	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-530 S.ies
21	GC2-96G-MV-WW-5-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	159	20 400	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-530 S.ies
22	GC2-96G-HV-WW-5-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	159	20 400	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-530 S.ies
23	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	159	20 400	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-530 S.ies
24	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-530-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	159	20 400	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-530 S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
Demandeur	Desdowd inc.		Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02388 GC2-G Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca			1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	GC2-96G-MV-WW-4-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	180	22 400	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-610.S.ies
26	GC2-96G-HV-WW-4-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	180	22 400	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-610.S.ies
27	GC2-96G-MV-WW-5-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	180	22 400	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-610.S.ies
28	GC2-96G-HV-WW-5-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	180	22 400	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-610.S.ies
29	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	180	22 400	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-610.S.ies
30	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	180	22 400	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-610.S.ies
31	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	180	22 400	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-610.S.ies
32	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-610-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	180	22 400	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-610.S.ies
33	GC2-96G-MV-WW-5-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	214	25 077	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-700.ies
34	GC2-96G-HV-WW-5-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	214	25 077	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-700.ies
35	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	211	25 298	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-700.ies
36	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	211	25 298	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-700.ies
37	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	210	25 534	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-700.ies
38	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	210	25 534	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-700.ies
39	GC2-96G-MV-WW-4-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	220	25 864	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-700.ies
40	GC2-96G-HV-WW-4-GY-700-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	220	25 864	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-700.ies
41	GC2-96G-MV-WW-4-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	226	26 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-750.S.ies
42	GC2-96G-HV-WW-4-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	226	26 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-750.S.ies
43	GC2-96G-MV-WW-5-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	226	26 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-750.S.ies
44	GC2-96G-HV-WW-5-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	226	26 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-750.S.ies
45	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	226	26 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-750.S.ies
46	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	226	26 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-750.S.ies
47	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	226	27 036	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-750.ies
48	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	226	27 036	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-750.ies
49	GC2-96G-MV-WW-4-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	242	28 200	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-800.S.ies
50	GC2-96G-HV-WW-4-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	242	28 200	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-800.S.ies
51	GC2-96G-MV-WW-5-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	242	28 200	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-800.S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02388 GC2-G Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	GC2-96G-HV-WW-5-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	242	28 200	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-800.ies
53	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	242	28 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-800.ies
54	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	242	28 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-800.ies
55	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	242	28 200	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-800.ies
56	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-800-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	242	28 200	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-800.ies
57	GC2-96G-MV-WW-4-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	273	30 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-900.ies
58	GC2-96G-HV-WW-4-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	273	30 900	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-900.ies
59	GC2-96G-MV-WW-5-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	273	30 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-900.ies
60	GC2-96G-HV-WW-5-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	273	30 900	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-900.ies
61	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	273	30 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-900.ies
62	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	273	30 900	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-900.ies
63	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	274	31 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-900.ies
64	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-900-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	274	31 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-900.ies
65	GC2-96G-MV-WW-5-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	289	32 199	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-975.ies
66	GC2-96G-HV-WW-5-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	289	32 199	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-975.ies
67	GC2-96G-MV-WW-4-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	289	32 200	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-975.ies
68	GC2-96G-HV-WW-4-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	289	32 200	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-975.ies
69	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	289	32 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-975.ies
70	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	289	32 200	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-975.ies
71	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	289	32 200	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-975.ies
72	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-975-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	289	32 200	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-975.ies
73	GC2-96G-MV-WW-5-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	312	33 224	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-1A.ies
74	GC2-96G-HV-WW-5-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	312	33 224	5	GC2-96G-MV-WW-5-XX-1A.ies
75	GC2-96G-MV-WW-4-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	311	33 526	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-1A.ies
76	GC2-96G-HV-WW-4-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	311	33 526	4	GC2-96G-MV-WW-4-XX-1A.ies
77	GC2-96G-MV-WW-3R-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	312	34 015	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-1A.ies
78	GC2-96G-HV-WW-3R-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	312	34 015	3R	GC2-96G-MV-WW-3R-XX-1A.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Desdowd inc.	Fabricant	Leotek Electronics USA LLC
GUQ-02388 GC2-G Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Desdowd inc. 5150, rue Saint-Patrick Montréal (Québec) H4E 4N5, Canada www.desdowd.qc.ca		Leotek Electronics USA LLC 1955, Lundy Avenue San Jose, CA 95131, USA www.leotek.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	GC2-96G-MV-WW-2R-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	312	34 247	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-1A.ies
80	GC2-96G-HV-WW-2R-GY-1A-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	312	34 247	2R	GC2-96G-MV-WW-2R-XX-1A.ies
81	GC2-96N-MV-WW-2R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	219	31 154	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-750.ies
82	GC2-96N-HV-WW-2R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	219	31 154	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-750.ies
83	GC2-96N-MV-WW-3R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	220	31 268	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-750.ies
84	GC2-96N-HV-WW-3R-GY-750-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	220	31 268	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-750.ies
85	GC2-96N-MV-WW-2R-GY-820-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	243	33 909	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-820 S.ies
86	GC2-96N-HV-WW-2R-GY-820-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	243	33 909	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-820 S.ies
87	GC2-96N-MV-WW-3R-GY-820-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	243	33 990	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-820 S.ies
88	GC2-96N-HV-WW-3R-GY-820-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	243	33 990	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-820 S.ies
89	GC2-96N-MV-WW-2R-GY-930-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	278	37 820	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-930 S.ies
90	GC2-96N-HV-WW-2R-GY-930-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	278	37 820	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-930 S.ies
91	GC2-96N-MV-WW-3R-GY-930-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	278	37 904	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-930 S.ies
92	GC2-96N-HV-WW-3R-GY-930-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	278	37 904	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-930 S.ies
93	GC2-96N-MV-WW-2R-GY-1050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	308	40 798	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-1050.ies
94	GC2-96N-HV-WW-2R-GY-1050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	308	40 798	2R	GC2-96N-MV-WW-2R-XX-1050.ies
95	GC2-96N-MV-WW-3R-GY-1050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	120-277	306	40 815	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-1050.ies
96	GC2-96N-HV-WW-3R-GY-1050-PCR7-CR-LSSP2-SC-MTQ	347-480	306	40 815	3R	GC2-96N-MV-WW-3R-XX-1050.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02388)

Code de produit	Module de DEL	Tension	Température de couleur (CCT)	Distribution photométrique	Couleur	Courant des DEL (mA)	Photoréceptacle	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Code MTQ
GC2	96G = série "G", 96 DEL	MV = 120-277V HV = 347-480V	30K = 3000 K	2R = type 2 (medium) 3R = type 3 (medium) 4 = type 4 5 = type 5	GY = gris	350 450 530 610 700 750 800 900 975 1A	PCR7-CR = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	LSSP2 = 20kV/10kA	SC = bouchon étanche de mise en court-circuit	MTQ = code spécial

Exemple :

GC2	96G	MV	30K	2R	GY	1A	PCR7-CR	LSSP2	SC	MTQ
-----	-----	----	-----	----	----	----	---------	-------	----	-----

Code de produit	Module de DEL	Tension	Température de couleur (CCT)	Distribution photométrique	Couleur	Courant des DEL (mA)	Photoréceptacle	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Code MTQ
GC2	96N = série "N", 96 DEL	MV = 120-277V HV = 347-480V	30K = 3000 K	2R = type 2 (medium) 3R = type 3 (medium)	GY = gris	750 820 930 1050	PCR7-CR = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	LSSP2 = 20kV/10kA	SC = bouchon étanche de mise en court-circuit	MTQ = code spécial

Exemple :

GC2	96N	MV	30K	2R	GY	1050	PCR7-CR	LSSP2	SC	MTQ
-----	-----	----	-----	----	----	------	---------	-------	----	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LUMCA OL30 (GUQ-02381)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02381 OL30 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	MTQ-OL30 18LED05 30W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	3 684	2	OL30 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
2	MTQ-OL30 18LED05 30W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	3 684	2	OL30 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
3	MTQ-OL30 18LED05 30W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	3 684	2	OL30 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
4	MTQ-OL30 18LED05 30W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	3 954	3	OL30 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
5	MTQ-OL30 18LED05 30W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	3 954	3	OL30 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
6	MTQ-OL30 18LED05 30W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	3 954	3	OL30 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
7	MTQ-OL30 18LED07 40W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	4 862	2	OL30 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies
8	MTQ-OL30 18LED07 40W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	4 862	2	OL30 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies
9	MTQ-OL30 18LED07 40W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	4 862	2	OL30 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies
10	MTQ-OL30 18LED07 40W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	5 220	3	OL30 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
11	MTQ-OL30 18LED07 40W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	5 220	3	OL30 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
12	MTQ-OL30 18LED07 40W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	5 220	3	OL30 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
13	MTQ-OL30 36LED05 60W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	7 367	2	OL30 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
14	MTQ-OL30 36LED05 60W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	7 367	2	OL30 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
15	MTQ-OL30 36LED05 60W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	7 367	2	OL30 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
16	MTQ-OL30 36LED05 60W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	7 909	3	OL30 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
17	MTQ-OL30 36LED05 60W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	7 909	3	OL30 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
18	MTQ-OL30 36LED05 60W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	7 909	3	OL30 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
19	MTQ-OL30 36LED07 80W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	9 872	2	OL30 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
20	MTQ-OL30 36LED07 80W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	9 872	2	OL30 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
21	MTQ-OL30 36LED07 80W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	9 872	2	OL30 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
22	MTQ-OL30 36LED07 80W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	10 598	3	OL30 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies
23	MTQ-OL30 36LED07 80W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	10 598	3	OL30 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies
24	MTQ-OL30 36LED07 80W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	10 598	3	OL30 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02381 OL30 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	MTQ-OL30 54LED05 90W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	12 082	2	OL30 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies
26	MTQ-OL30 54LED05 90W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	12 082	2	OL30 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies
27	MTQ-OL30 54LED05 90W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	12 082	2	OL30 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies
28	MTQ-OL30 54LED05 90W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	12 970	3	OL30 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
29	MTQ-OL30 54LED05 90W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	12 970	3	OL30 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
30	MTQ-OL30 54LED05 90W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	12 970	3	OL30 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
31	MTQ-OL30 54LED07 120W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	14 735	2	OL30 54LED07 120W 120V L2B 30K.ies
32	MTQ-OL30 54LED07 120W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	14 735	2	OL30 54LED07 120W 120V L2B 30K.ies
33	MTQ-OL30 54LED07 120W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	14 735	2	OL30 54LED07 120W 120V L2B 30K.ies
34	MTQ-OL30 54LED07 120W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 818	3	OL30 54LED07 120W 120V L3 30K.ies
35	MTQ-OL30 54LED07 120W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 818	3	OL30 54LED07 120W 120V L3 30K.ies
36	MTQ-OL30 54LED07 120W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 818	3	OL30 54LED07 120W 120V L3 30K.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02381)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Puissance	Tension	Distribution photométrique	Température de couleur (CCT)	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Couleur
MTQ-OL30	18LED 36LED 54LED	05 = 530 mA 07 = 700 mA	30W 40W 60W 80W 90W 120W	120 240 347	L2B = type 2 L3 = type 3	30K = 3 000K	SGP-10 = 10kV/5kA (120-277V) SGP-10HV = 10kV/5kA (347-480)	TRP7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	AG = gris

Exemple :

MTQ-OL30	54LED	07	120W	120	L3	30K	SGP-10	TRP7	AG
----------	-------	----	------	-----	----	-----	--------	------	----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

LUMCA OL35 (GUQ-02382)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com	Fabricant	Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	MTQ-OL35 12LED05 20W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	20	2 445	4	OL35 12LED05 20W 120V L4 30Km.ies
2	MTQ-OL35 12LED05 20W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	20	2 445	4	OL35 12LED05 20W 120V L4 30Km.ies
3	MTQ-OL35 12LED05 20W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	20	2 445	4	OL35 12LED05 20W 120V L4 30Km.ies
4	MTQ-OL35 12LED07 27W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	27	3 198	4	OL35 12LED07 27W 120V L4 30Km.ies
5	MTQ-OL35 12LED07 27W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	27	3 198	4	OL35 12LED07 27W 120V L4 30Km.ies
6	MTQ-OL35 12LED07 27W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	27	3 198	4	OL35 12LED07 27W 120V L4 30Km.ies
7	MTQ-OL35 18LED05 30W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	3 462	3FL	OL35 18LED05 30W 120V L3FL 30Km.ies
8	MTQ-OL35 18LED05 30W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	3 462	3FL	OL35 18LED05 30W 120V L3FL 30Km.ies
9	MTQ-OL35 18LED05 30W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	3 462	3FL	OL35 18LED05 30W 120V L3FL 30Km.ies
10	MTQ-OL35 18LED05 30W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	3 486	2	OL35 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
11	MTQ-OL35 18LED05 30W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	3 486	2	OL35 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
12	MTQ-OL35 18LED05 30W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	3 486	2	OL35 18LED05 30W 120V L2B 30Km.ies
13	MTQ-OL35 18LED05 30W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	3 995	3	OL35 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
14	MTQ-OL35 18LED05 30W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	3 995	3	OL35 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
15	MTQ-OL35 18LED05 30W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	3 995	3	OL35 18LED05 30W 120V L3 30Km.ies
16	MTQ-OL35 18LED05 30W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	30	4 066	5	OL35 18LED05 30W 120V L5 30Km.ies
17	MTQ-OL35 18LED05 30W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	30	4 066	5	OL35 18LED05 30W 120V L5 30Km.ies
18	MTQ-OL35 18LED05 30W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	30	4 066	5	OL35 18LED05 30W 120V L5 30Km.ies
19	MTQ-OL35 18LED07 40W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	4 528	3FL	OL35 18LED07 40W 120V L3FL 30Km.ies
20	MTQ-OL35 18LED07 40W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	4 528	3FL	OL35 18LED07 40W 120V L3FL 30Km.ies
21	MTQ-OL35 18LED07 40W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	4 528	3FL	OL35 18LED07 40W 120V L3FL 30Km.ies
22	MTQ-OL35 18LED07 40W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	4 558	2	OL35 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies
23	MTQ-OL35 18LED07 40W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	4 558	2	OL35 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies
24	MTQ-OL35 18LED07 40W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	4 558	2	OL35 18LED07 40W 120V L2B 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	MTQ-OL35 18LED07 40W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	5 224	3	OL35 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
26	MTQ-OL35 18LED07 40W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	5 224	3	OL35 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
27	MTQ-OL35 18LED07 40W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	5 224	3	OL35 18LED07 40W 120V L3 30Km.ies
28	MTQ-OL35 18LED07 40W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	5 317	5	OL35 18LED07 40W 120V L5 30Km.ies
29	MTQ-OL35 18LED07 40W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	5 317	5	OL35 18LED07 40W 120V L5 30Km.ies
30	MTQ-OL35 18LED07 40W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	5 317	5	OL35 18LED07 40W 120V L5 30Km.ies
31	MTQ-OL35 24LED05 40W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	40	4 702	4	OL35 24LED05 40W 120V L4 30Km.ies
32	MTQ-OL35 24LED05 40W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	40	4 702	4	OL35 24LED05 40W 120V L4 30Km.ies
33	MTQ-OL35 24LED05 40W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	40	4 702	4	OL35 24LED05 40W 120V L4 30Km.ies
34	MTQ-OL35 24LED07 54W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	54	6 395	4	OL35 24LED07 54W 120V L4 30Km.ies
35	MTQ-OL35 24LED07 54W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	54	6 395	4	OL35 24LED07 54W 120V L4 30Km.ies
36	MTQ-OL35 24LED07 54W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	54	6 395	4	OL35 24LED07 54W 120V L4 30Km.ies
37	MTQ-OL35 36LED05 60W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	6 659	3FL	OL35 36LED05 60W 120V L3FL 30Km.ies
38	MTQ-OL35 36LED05 60W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	6 659	3FL	OL35 36LED05 60W 120V L3FL 30Km.ies
39	MTQ-OL35 36LED05 60W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	6 659	3FL	OL35 36LED05 60W 120V L3FL 30Km.ies
40	MTQ-OL35 36LED05 60W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	6 703	2	OL35 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
41	MTQ-OL35 36LED05 60W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	6 703	2	OL35 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
42	MTQ-OL35 36LED05 60W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	6 703	2	OL35 36LED05 60W 120V L2B 30Km.ies
43	MTQ-OL35 36LED05 60W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	7 148	4	OL35 36LED05 60W 120V L4 30Km.ies
44	MTQ-OL35 36LED05 60W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	7 148	4	OL35 36LED05 60W 120V L4 30Km.ies
45	MTQ-OL35 36LED05 60W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	7 148	4	OL35 36LED05 60W 120V L4 30Km.ies
46	MTQ-OL35 36LED05 60W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	7 682	3	OL35 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
47	MTQ-OL35 36LED05 60W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	7 682	3	OL35 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
48	MTQ-OL35 36LED05 60W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	7 682	3	OL35 36LED05 60W 120V L3 30Km.ies
49	MTQ-OL35 36LED05 60W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	60	7 820	5	OL35 36LED05 60W 120V L5 30Km.ies
50	MTQ-OL35 36LED05 60W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	60	7 820	5	OL35 36LED05 60W 120V L5 30Km.ies
51	MTQ-OL35 36LED05 60W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	60	7 820	5	OL35 36LED05 60W 120V L5 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	MTQ-OL35 36LED07 80W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	8 789	3FL	OL35 36LED07 80W 120V L3FL 30Km.ies
53	MTQ-OL35 36LED07 80W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	8 789	3FL	OL35 36LED07 80W 120V L3FL 30Km.ies
54	MTQ-OL35 36LED07 80W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	8 789	3FL	OL35 36LED07 80W 120V L3FL 30Km.ies
55	MTQ-OL35 36LED07 80W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	8 848	2	OL35 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
56	MTQ-OL35 36LED07 80W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	8 848	2	OL35 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
57	MTQ-OL35 36LED07 80W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	8 848	2	OL35 36LED07 80W 120V L2B 30Km.ies
58	MTQ-OL35 36LED07 80W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	9 405	4	OL35 36LED07 80W 120V L4 30Km.ies
59	MTQ-OL35 36LED07 80W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	9 405	4	OL35 36LED07 80W 120V L4 30Km.ies
60	MTQ-OL35 36LED07 80W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	9 405	4	OL35 36LED07 80W 120V L4 30Km.ies
61	MTQ-OL35 48LED05 80W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	9 781	4	OL35 48LED05 80W 120V L4 30Km.ies
62	MTQ-OL35 48LED05 80W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	9 781	4	OL35 48LED05 80W 120V L4 30Km.ies
63	MTQ-OL35 48LED05 80W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	9 781	4	OL35 48LED05 80W 120V L4 30Km.ies
64	MTQ-OL35 36LED07 80W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	10 140	3	OL35 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies
65	MTQ-OL35 36LED07 80W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	10 140	3	OL35 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies
66	MTQ-OL35 36LED07 80W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	10 140	3	OL35 36LED07 80W 120V L3 30Km.ies
67	MTQ-OL35 36LED07 80W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	80	10 322	5	OL35 36LED07 80W 120V L5 30Km.ies
68	MTQ-OL35 36LED07 80W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	80	10 322	5	OL35 36LED07 80W 120V L5 30Km.ies
69	MTQ-OL35 36LED07 80W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	80	10 322	5	OL35 36LED07 80W 120V L5 30Km.ies
70	MTQ-OL35 48LED07 107W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	107	12 414	4	OL35 48LED07 107W 120V L4 30Km.ies
71	MTQ-OL35 48LED07 107W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	107	12 414	4	OL35 48LED07 107W 120V L4 30Km.ies
72	MTQ-OL35 48LED07 107W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	107	12 414	4	OL35 48LED07 107W 120V L4 30Km.ies
73	MTQ-OL35 54LED05 90W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	10 121	3FL	OL35 54LED05 90W 120V L3FL 30Km.ies
74	MTQ-OL35 54LED05 90W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	10 121	3FL	OL35 54LED05 90W 120V L3FL 30Km.ies
75	MTQ-OL35 54LED05 90W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	10 121	3FL	OL35 54LED05 90W 120V L3FL 30Km.ies
76	MTQ-OL35 54LED05 90W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	10 189	2	OL35 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies
77	MTQ-OL35 54LED05 90W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	10 189	2	OL35 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies
78	MTQ-OL35 54LED05 90W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	10 189	2	OL35 54LED05 90W 120V L2B 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com	Fabricant	Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	MTQ-OL35 54LED05 90W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	11 676	3	OL35 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
80	MTQ-OL35 54LED05 90W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	11 676	3	OL35 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
81	MTQ-OL35 54LED05 90W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	11 676	3	OL35 54LED05 90W 120V L3 30Km.ies
82	MTQ-OL35 54LED05 90W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	90	11 886	5	OL35 54LED05 90W 120V L5 30Km.ies
83	MTQ-OL35 54LED05 90W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	90	11 886	5	OL35 54LED05 90W 120V L5 30Km.ies
84	MTQ-OL35 54LED05 90W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	90	11 886	5	OL35 54LED05 90W 120V L5 30Km.ies
85	MTQ-OL35 54LED07 120W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	13 317	3FL	OL35 54LED07 120W 120V L3FL 30Km.ies
86	MTQ-OL35 54LED07 120W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	13 317	3FL	OL35 54LED07 120W 120V L3FL 30Km.ies
87	MTQ-OL35 54LED07 120W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	13 317	3FL	OL35 54LED07 120W 120V L3FL 30Km.ies
88	MTQ-OL35 54LED07 120W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	13 406	2	OL35 54LED07 120W 120V L2B 30Km.ies
89	MTQ-OL35 54LED07 120W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	13 406	2	OL35 54LED07 120W 120V L2B 30Km.ies
90	MTQ-OL35 54LED07 120W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	13 406	2	OL35 54LED07 120W 120V L2B 30Km.ies
91	MTQ-OL35 54LED07 120W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 364	3	OL35 54LED07 120W 120V L3 30Km.ies
92	MTQ-OL35 54LED07 120W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 364	3	OL35 54LED07 120W 120V L3 30Km.ies
93	MTQ-OL35 54LED07 120W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 364	3	OL35 54LED07 120W 120V L3 30Km.ies
94	MTQ-OL35 54LED07 120W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 640	5	OL35 54LED07 120W 120V L5 30Km.ies
95	MTQ-OL35 54LED07 120W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 640	5	OL35 54LED07 120W 120V L5 30Km.ies
96	MTQ-OL35 54LED07 120W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 640	5	OL35 54LED07 120W 120V L5 30Km.ies
97	MTQ-OL35 60LED05 100W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	100	11 662	4	OL35 60LED05 100W 120V L4 30Km.ies
98	MTQ-OL35 60LED05 100W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	100	11 662	4	OL35 60LED05 100W 120V L4 30Km.ies
99	MTQ-OL35 60LED05 100W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	100	11 662	4	OL35 60LED05 100W 120V L4 30Km.ies
100	MTQ-OL35 60LED07 134W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	134	15 800	4	OL35 60LED07 134W 120V L4 30Km.ies
101	MTQ-OL35 60LED07 134W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	134	15 800	4	OL35 60LED07 134W 120V L4 30Km.ies
102	MTQ-OL35 60LED07 134W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	134	15 800	4	OL35 60LED07 134W 120V L4 30Km.ies
103	MTQ-OL35 72LED05 120W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	13 317	3FL	OL35 72LED05 120W 120V L3FL 30Km.ies
104	MTQ-OL35 72LED05 120W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	13 317	3FL	OL35 72LED05 120W 120V L3FL 30Km.ies
105	MTQ-OL35 72LED05 120W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	13 317	3FL	OL35 72LED05 120W 120V L3FL 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
106	MTQ-OL35 72LED05 120W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	13 406	2	OL35 72LED05 120W 120V L2B 30Km.ies
107	MTQ-OL35 72LED05 120W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	13 406	2	OL35 72LED05 120W 120V L2B 30Km.ies
108	MTQ-OL35 72LED05 120W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	13 406	2	OL35 72LED05 120W 120V L2B 30Km.ies
109	MTQ-OL35 72LED05 120W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 364	3	OL35 72LED05 120W 120V L3 30Km.ies
110	MTQ-OL35 72LED05 120W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 364	3	OL35 72LED05 120W 120V L3 30Km.ies
111	MTQ-OL35 72LED05 120W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 364	3	OL35 72LED05 120W 120V L3 30Km.ies
112	MTQ-OL35 72LED05 120W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 424	4	OL35 72LED05 120W 120V L4 30Km.ies
113	MTQ-OL35 72LED05 120W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 424	4	OL35 72LED05 120W 120V L4 30Km.ies
114	MTQ-OL35 72LED05 120W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 424	4	OL35 72LED05 120W 120V L4 30Km.ies
115	MTQ-OL35 72LED05 120W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	120	15 640	5	OL35 72LED05 120W 120V L5 30Km.ies
116	MTQ-OL35 72LED05 120W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	120	15 640	5	OL35 72LED05 120W 120V L5 30Km.ies
117	MTQ-OL35 72LED05 120W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	120	15 640	5	OL35 72LED05 120W 120V L5 30Km.ies
118	MTQ-OL35 72LED07 160W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	160	17 845	3FL	OL35 72LED07 160W 120V L3FL 30Km.ies
119	MTQ-OL35 72LED07 160W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	160	17 845	3FL	OL35 72LED07 160W 120V L3FL 30Km.ies
120	MTQ-OL35 72LED07 160W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	160	17 845	3FL	OL35 72LED07 160W 120V L3FL 30Km.ies
121	MTQ-OL35 72LED07 160W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	160	17 964	2	OL35 72LED07 160W 120V L2B 30Km.ies
122	MTQ-OL35 72LED07 160W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	160	17 964	2	OL35 72LED07 160W 120V L2B 30Km.ies
123	MTQ-OL35 72LED07 160W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	160	17 964	2	OL35 72LED07 160W 120V L2B 30Km.ies
124	MTQ-OL35 72LED07 160W 120V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	120	160	18 809	4	OL35 72LED07 160W 120V L4 30Km.ies
125	MTQ-OL35 72LED07 160W 240V L4 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	160	18 809	4	OL35 72LED07 160W 120V L4 30Km.ies
126	MTQ-OL35 72LED07 160W 347V L4 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	160	18 809	4	OL35 72LED07 160W 120V L4 30Km.ies
127	MTQ-OL35 72LED07 160W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	160	20 587	3	OL35 72LED07 160W 120V L3 30Km.ies
128	MTQ-OL35 72LED07 160W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	160	20 587	3	OL35 72LED07 160W 120V L3 30Km.ies
129	MTQ-OL35 72LED07 160W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	160	20 587	3	OL35 72LED07 160W 120V L3 30Km.ies
130	MTQ-OL35 72LED07 160W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	160	20 957	5	OL35 72LED07 160W 120V L5 30Km.ies
131	MTQ-OL35 72LED07 160W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	160	20 957	5	OL35 72LED07 160W 120V L5 30Km.ies
132	MTQ-OL35 72LED07 160W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	160	20 957	5	OL35 72LED07 160W 120V L5 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
133	MTQ-OL35 90LED05 150W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	150	16 779	3FL	OL35 90LED05 150W 120V L3FL 30Km.ies
134	MTQ-OL35 90LED05 150W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	150	16 779	3FL	OL35 90LED05 150W 120V L3FL 30Km.ies
135	MTQ-OL35 90LED05 150W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	150	16 779	3FL	OL35 90LED05 150W 120V L3FL 30Km.ies
136	MTQ-OL35 90LED05 150W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	150	16 892	2	OL35 90LED05 150W 120V L2B 30Km.ies
137	MTQ-OL35 90LED05 150W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	150	16 892	2	OL35 90LED05 150W 120V L2B 30Km.ies
138	MTQ-OL35 90LED05 150W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	150	16 892	2	OL35 90LED05 150W 120V L2B 30Km.ies
139	MTQ-OL35 90LED05 150W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	150	19 358	3	OL35 90LED05 150W 120V L3 30Km.ies
140	MTQ-OL35 90LED05 150W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	150	19 358	3	OL35 90LED05 150W 120V L3 30Km.ies
141	MTQ-OL35 90LED05 150W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	150	19 358	3	OL35 90LED05 150W 120V L3 30Km.ies
142	MTQ-OL35 90LED05 150W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	150	19 706	5	OL35 90LED05 150W 120V L5 30Km.ies
143	MTQ-OL35 90LED05 150W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	150	19 706	5	OL35 90LED05 150W 120V L5 30Km.ies
144	MTQ-OL35 90LED05 150W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	150	19 706	5	OL35 90LED05 150W 120V L5 30Km.ies
145	MTQ-OL35 90LED07 190W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	190	21 041	3FL	OL35 90LED07 190W 120V L3FL 30Km.ies
146	MTQ-OL35 90LED07 190W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	190	21 041	3FL	OL35 90LED07 190W 120V L3FL 30Km.ies
147	MTQ-OL35 90LED07 190W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	190	21 041	3FL	OL35 90LED07 190W 120V L3FL 30Km.ies
148	MTQ-OL35 90LED07 190W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	190	21 182	2	OL35 90LED07 190W 120V L2B 30Km.ies
149	MTQ-OL35 90LED07 190W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	190	21 182	2	OL35 90LED07 190W 120V L2B 30Km.ies
150	MTQ-OL35 90LED07 190W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	190	21 182	2	OL35 90LED07 190W 120V L2B 30Km.ies
151	MTQ-OL35 90LED07 190W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	190	24 275	3	OL35 90LED07 190W 120V L3 30Km.ies
152	MTQ-OL35 90LED07 190W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	190	24 275	3	OL35 90LED07 190W 120V L3 30Km.ies
153	MTQ-OL35 90LED07 190W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	190	24 275	3	OL35 90LED07 190W 120V L3 30Km.ies
154	MTQ-OL35 90LED07 190W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	190	24 711	5	OL35 90LED07 190W 120V L5 30Km.ies
155	MTQ-OL35 90LED07 190W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	190	24 711	5	OL35 90LED07 190W 120V L5 30Km.ies
156	MTQ-OL35 90LED07 190W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	190	24 711	5	OL35 90LED07 190W 120V L5 30Km.ies
157	MTQ-OL35 108LED05 180W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	180	21 840	3FL	OL35 108LED05 180W 120V L3FL 30Km.ies
158	MTQ-OL35 108LED05 180W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	180	21 840	3FL	OL35 108LED05 180W 120V L3FL 30Km.ies
159	MTQ-OL35 108LED05 180W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	180	21 840	3FL	OL35 108LED05 180W 120V L3FL 30Km.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Lumca inc.	Fabricant	Lumca inc.
GUQ-02382 OL35 Date d'homologation : 2023-06-16 Fiche descriptive du produit		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com		Lumca inc. 2645A, avenue Watt Québec (Québec) G1P 3T2, Canada www.lumca.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
160	MTQ-OL35 108LED05 180W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	180	21 986	2	OL35 108LED05 180W 120V L2B 30Km.ies
161	MTQ-OL35 108LED05 180W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	180	21 986	2	OL35 108LED05 180W 120V L2B 30Km.ies
162	MTQ-OL35 108LED05 180W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	180	21 986	2	OL35 108LED05 180W 120V L2B 30Km.ies
163	MTQ-OL35 108LED05 180W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	180	25 196	3	OL35 108LED05 180W 120V L3 30Km.ies
164	MTQ-OL35 108LED05 180W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	180	25 196	3	OL35 108LED05 180W 120V L3 30Km.ies
165	MTQ-OL35 108LED05 180W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	180	25 196	3	OL35 108LED05 180W 120V L3 30Km.ies
166	MTQ-OL35 108LED05 180W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	180	25 649	5	OL35 108LED05 180W 120V L5 30Km.ies
167	MTQ-OL35 108LED05 180W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	180	25 649	5	OL35 108LED05 180W 120V L5 30Km.ies
168	MTQ-OL35 108LED05 180W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	180	25 649	5	OL35 108LED05 180W 120V L5 30Km.ies
169	MTQ-OL35 108LED07 240W 120V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	120	240	26 634	3FL	OL35 108LED07 240W 120V L3FL 30K.ies
170	MTQ-OL35 108LED07 240W 240V L3FL 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	240	26 634	3FL	OL35 108LED07 240W 120V L3FL 30K.ies
171	MTQ-OL35 108LED07 240W 347V L3FL 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	240	26 634	3FL	OL35 108LED07 240W 120V L3FL 30K.ies
172	MTQ-OL35 108LED07 240W 120V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	120	240	26 812	2	OL35 108LED07 240W 120V L2B 30K.ies
173	MTQ-OL35 108LED07 240W 240V L2B 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	240	26 812	2	OL35 108LED07 240W 120V L2B 30K.ies
174	MTQ-OL35 108LED07 240W 347V L2B 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	240	26 812	2	OL35 108LED07 240W 120V L2B 30K.ies
175	MTQ-OL35 108LED07 240W 120V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	120	240	30 727	3	OL35 108LED07 240W 120V L3 30K.ies
176	MTQ-OL35 108LED07 240W 240V L3 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	240	30 727	3	OL35 108LED07 240W 120V L3 30K.ies
177	MTQ-OL35 108LED07 240W 347V L3 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	240	30 727	3	OL35 108LED07 240W 120V L3 30K.ies
178	MTQ-OL35 108LED07 240W 120V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	120	240	31 279	5	OL35 108LED07 240W 120V L5 30K.ies
179	MTQ-OL35 108LED07 240W 240V L5 30K SGP-10 TRP7 AG	208-277	240	31 279	5	OL35 108LED07 240W 120V L5 30K.ies
180	MTQ-OL35 108LED07 240W 347V L5 30K SGP-10HV TRP7 AG	347-480	240	31 279	5	OL35 108LED07 240W 120V L5 30K.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02382)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Puissance	Tension	Distribution photométrique	Température de couleur (CCT)	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Couleur
MTQ-OL35	12LED 18LED 36LED 54LED 72LED 90LED 108LED	05 = 530 mA 07 = 700 mA	20W 27W 30W 40W 54W 60W 80W 90W 100W 107W 120W 134W 150W 160W 180W 190W 240W	120 240 347	L2B = type 2 L3 = type 3 L3FL = type 3 L4 = type 4 L5 = type 5	30K = 3 000K	SGP-10 = 10kV/5kA (120-277V) SGP-10HV = 10kV/5kA (347-480)	TRP7 = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	AG = gris

Exemple :

MTQ-OL35	108LED	07	240W	120	L5	30K	SGP-10	TRP7	AG
----------	--------	----	------	-----	----	-----	--------	------	----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY RFM (GUQ-02389)

Produit	Entreprise		
Demandeur	Fabricant		Signify Canada Ltée
GUQ-02389 RFM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	37	4 736	4	RFM-35W32LED3K-G2-4.ies
2	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	37	4 736	4	RFM-35W32LED3K-G2-4.ies
3	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	37	5 271	2	RFM-35W32LED3K-G2-R2S.ies
4	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	37	5 271	2	RFM-35W32LED3K-G2-R2S.ies
5	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	37	5 359	2	RFM-35W32LED3K-G2-R2M.ies
6	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	37	5 359	2	RFM-35W32LED3K-G2-R2M.ies
7	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	37	5 415	3	RFM-35W32LED3K-G2-R3M.ies
8	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	37	5 415	3	RFM-35W32LED3K-G2-R3M.ies
9	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	37	5 465	3	RFM-35W32LED3K-G2-R3S.ies
10	[RFM-171]-35W32LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	37	5 465	3	RFM-35W32LED3K-G2-R3S.ies
11	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	53	6 861	4	RFM-55W32LED3K-G2-4.ies
12	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	53	6 861	4	RFM-55W32LED3K-G2-4.ies
13	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	55	7 111	4	RFM-55W48LED3K-G2-4.ies
14	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	55	7 111	4	RFM-55W48LED3K-G2-4.ies
15	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	53	7 635	2	RFM-55W32LED3K-G2-R2S.ies
16	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	53	7 635	2	RFM-55W32LED3K-G2-R2S.ies
17	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	53	7 763	2	RFM-55W32LED3K-G2-R2M.ies
18	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	53	7 763	2	RFM-55W32LED3K-G2-R2M.ies
19	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	53	7 844	3	RFM-55W32LED3K-G2-R3M.ies
20	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	53	7 844	3	RFM-55W32LED3K-G2-R3M.ies
21	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	55	7 858	2	RFM-55W48LED3K-G2-R2S.ies
22	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	55	7 858	2	RFM-55W48LED3K-G2-R2S.ies
23	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	53	7 917	3	RFM-55W32LED3K-G2-R3S.ies
24	[RFM-171]-55W32LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	53	7 917	3	RFM-55W32LED3K-G2-R3S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Fabricant	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com
GUQ-02389 RFM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	55	7 990	2	RFM-55W48LED3K-G2-R2M.ies
26	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	55	7 990	2	RFM-55W48LED3K-G2-R2M.ies
27	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	55	8 073	3	RFM-55W48LED3K-G2-R3M.ies
28	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	55	8 073	3	RFM-55W48LED3K-G2-R3M.ies
29	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	55	8 148	3	RFM-55W48LED3K-G2-R3S.ies
30	[RFM-171]-55W48LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	55	8 148	3	RFM-55W48LED3K-G2-R3S.ies
31	[RFM-171]-50W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	52	8 402	2	RFM-50W60LED3K-G2-R2M.ies
32	[RFM-171]-50W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	52	8 402	2	RFM-50W60LED3K-G2-R2M.ies
33	[RFM-171]-50W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	52	8 490	3	RFM-50W60LED3K-G2-R3M.ies
34	[RFM-171]-50W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	52	8 490	3	RFM-50W60LED3K-G2-R3M.ies
35	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	73	8 575	4	RFM-72W32LED3K-G2-4.ies
36	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	73	8 575	4	RFM-72W32LED3K-G2-4.ies
37	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	73	9 534	2	RFM-72W32LED3K-G2-R2S.ies
38	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	73	9 534	2	RFM-72W32LED3K-G2-R2S.ies
39	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	73	9 702	2	RFM-72W32LED3K-G2-R2M.ies
40	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	73	9 702	2	RFM-72W32LED3K-G2-R2M.ies
41	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	73	9 804	3	RFM-72W32LED3K-G2-R3M.ies
42	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	73	9 804	3	RFM-72W32LED3K-G2-R3M.ies
43	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	73	9 894	3	RFM-72W32LED3K-G2-R3S.ies
44	[RFM-171]-72W32LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	73	9 894	3	RFM-72W32LED3K-G2-R3S.ies
45	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	81	10 197	4	RFM-80W48LED3K-G2-4.ies
46	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	81	10 197	4	RFM-80W48LED3K-G2-4.ies
47	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	81	11 268	2	RFM-80W48LED3K-G2-R2S.ies
48	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	81	11 268	2	RFM-80W48LED3K-G2-R2S.ies
49	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	81	11 457	2	RFM-80W48LED3K-G2-R2M.ies
50	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	81	11 457	2	RFM-80W48LED3K-G2-R2M.ies
51	[RFM-171]-75W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	77	11 475	2	RFM-75W60LED3K-G2-R2M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Fabricant	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com
GUQ-02389 RFM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	[RFM-171]-75W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	77	11 475	2	RFM-75W60LED3K-G2-R2M.ies
53	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	81	11 577	3	RFM-80W48LED3K-G2-R3M.ies
54	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	81	11 577	3	RFM-80W48LED3K-G2-R3M.ies
55	[RFM-171]-75W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	77	11 596	3	RFM-75W60LED3K-G2-R3M.ies
56	[RFM-171]-75W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	77	11 596	3	RFM-75W60LED3K-G2-R3M.ies
57	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	81	11 684	3	RFM-80W48LED3K-G2-R3S.ies
58	[RFM-171]-80W48LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	81	11 684	3	RFM-80W48LED3K-G2-R3S.ies
59	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	12 872	4	RFM-108W48LED3K-G2-4.ies
60	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	12 872	4	RFM-108W48LED3K-G2-4.ies
61	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	131	13 768	4	RFM-130W32LED3K-G2-4.ies
62	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	131	13 768	4	RFM-130W32LED3K-G2-4.ies
63	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	14 224	2	RFM-108W48LED3K-G2-R2S.ies
64	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	14 224	2	RFM-108W48LED3K-G2-R2S.ies
65	[RFM-171]-100W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	99	14 230	2	RFM-100W60LED3K-G2-R2M.ies
66	[RFM-171]-100W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	99	14 230	2	RFM-100W60LED3K-G2-R2M.ies
67	[RFM-171]-100W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	99	14 379	3	RFM-100W60LED3K-G2-R3M.ies
68	[RFM-171]-100W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	99	14 379	3	RFM-100W60LED3K-G2-R3M.ies
69	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	14 462	2	RFM-108W48LED3K-G2-R2M.ies
70	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	14 462	2	RFM-108W48LED3K-G2-R2M.ies
71	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	14 613	3	RFM-108W48LED3K-G2-R3M.ies
72	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	14 613	3	RFM-108W48LED3K-G2-R3M.ies
73	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	14 749	3	RFM-108W48LED3K-G2-R3S.ies
74	[RFM-171]-108W48LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	14 749	3	RFM-108W48LED3K-G2-R3S.ies
75	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	108	15 126	2	RFM-130W32LED3K-G2-R2S.ies
76	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	108	15 126	2	RFM-130W32LED3K-G2-R2S.ies
77	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	108	15 379	2	RFM-130W32LED3K-G2-R2M.ies
78	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	108	15 379	2	RFM-130W32LED3K-G2-R2M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Fabricant	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com
GUQ-02389 RFM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	108	15 540	3	RFM-130W32LED3K-G2-R3M.ies
80	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	108	15 540	3	RFM-130W32LED3K-G2-R3M.ies
81	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	108	15 684	3	RFM-130W32LED3K-G2-R3S.ies
82	[RFM-171]-130W32LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	108	15 684	3	RFM-130W32LED3K-G2-R3S.ies
83	[RFM-171]-135W40LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	135	16 675	2	RFM-135W40LED3K-G2-R2M.ies
84	[RFM-171]-135W40LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	135	16 675	2	RFM-135W40LED3K-G2-R2M.ies
85	[RFM-171]-120W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	122	16 821	2	RFM-120W60LED3K-G2-R2M.ies
86	[RFM-171]-120W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	122	16 821	2	RFM-120W60LED3K-G2-R2M.ies
87	[RFM-171]-135W40LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	135	16 849	3	RFM-135W40LED3K-G2-R3M.ies
88	[RFM-171]-135W40LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	135	16 849	3	RFM-135W40LED3K-G2-R3M.ies
89	[RFM-171]-120W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	122	16 997	3	RFM-120W60LED3K-G2-R3M.ies
90	[RFM-171]-120W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	122	16 997	3	RFM-120W60LED3K-G2-R3M.ies
91	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-4-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	162	17 816	4	RFM-160W48LED3K-G2-4.ies
92	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-4-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	162	17 816	4	RFM-160W48LED3K-G2-4.ies
93	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	159	19 689	2	RFM-160W48LED3K-G2-R2S.ies
94	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	159	19 689	2	RFM-160W48LED3K-G2-R2S.ies
95	[RFM-171]-150W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	149	19 940	2	RFM-150W60LED3K-G2-R2M.ies
96	[RFM-171]-150W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	149	19 940	2	RFM-150W60LED3K-G2-R2M.ies
97	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	159	20 019	2	RFM-160W48LED3K-G2-R2M.ies
98	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	159	20 019	2	RFM-160W48LED3K-G2-R2M.ies
99	[RFM-171]-150W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	149	20 148	3	RFM-150W60LED3K-G2-R3M.ies
100	[RFM-171]-150W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	149	20 148	3	RFM-150W60LED3K-G2-R3M.ies
101	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	159	20 229	3	RFM-160W48LED3K-G2-R3M.ies
102	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	159	20 229	3	RFM-160W48LED3K-G2-R3M.ies
103	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	159	20 416	3	RFM-160W48LED3K-G2-R3S.ies
104	[RFM-171]-160W48LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	159	20 416	3	RFM-160W48LED3K-G2-R3S.ies
105	[RFM-171]-170W60LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	165	21 988	2	RFM-170W60LED3K-G2-R2M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise		
	Demandeur	Fabricant	Fabricant
GUQ-02389 RFM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com		Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
106	[RFM-171]-170W60LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	165	21 988	2	RFM-170W60LED3K-G2-R2M.ies
107	[RFM-171]-170W60LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	165	22 218	3	RFM-170W60LED3K-G2-R3M.ies
108	[RFM-171]-170W60LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-2C-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	165	22 218	3	RFM-170W60LED3K-G2-R3M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02389)

Code de produit	Puissance	Module de DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle	Fixation	Bloc d'alimentation	Photoréceptacle	Accessoire	Parasurtenseur	Couleur
[RFM-171]	35W 50W 55W 72W 75W 80W 100W 108W 120W 130W 135W 150W 160W 170W	32LED 40LED 48LED 60LED	3K = 3000 K	G2 = génération 2	R2S = type 2 (courte) R2M = type 2 (moyenne) R3S = type 3 (courte) R3M = type 3 (moyenne) 4 = type 4 (moyenne)	UNV = 120-277V HVU = 347-480V	DMG = 0-10V	2C = deux manchons avec 4 écrous	[BC-003] = bloc à 3 sections	RCD7 = réceptacle pour cellule photo-électrique, 7 contacts	PH9 = bouchon de mise en court-circuit	SP1X = parasurtenseur 10kV/5A série	GY3 = gris

Exemple :

[RFM-171]	170W	60LED	3K	G2	R2M	UNV	DMG	2C	[BC-003]	RCD7	PH9	SP1X	GY3
-----------	------	-------	----	----	-----	-----	-----	----	----------	------	-----	------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY RFL (GUQ-02390)

Produit	Entreprise		
Demandeur	Fabricant		Signify Canada Ltée
GUQ-02390 RFL Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[RFL-103]-85W100LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	88	13 722	3	RFL-85W100LED3K-G2-R3M.ies
2	[RFL-103]-85W100LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	88	13 722	3	RFL-85W100LED3K-G2-R3M.ies
3	[RFL-103]-85W100LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	88	13 897	2	RFL-85W100LED3K-G2-R2M.ies
4	[RFL-103]-85W100LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	88	13 897	2	RFL-85W100LED3K-G2-R2M.ies
5	[RFL-103]-105W100LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	16 429	3	RFL-105W100LED3K-G2-R3M.ies
6	[RFL-103]-105W100LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	16 429	3	RFL-105W100LED3K-G2-R3M.ies
7	[RFL-103]-105W100LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	106	16 639	2	RFL-105W100LED3K-G2-R2M.ies
8	[RFL-103]-105W100LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	106	16 639	2	RFL-105W100LED3K-G2-R2M.ies
9	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	136	17 221	4	RFL-135W80LED3K-G2-4.ies
10	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	136	17 221	4	RFL-135W80LED3K-G2-4.ies
11	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	137	17 534	4	RFL-145W64LED3K-G2-4.ies
12	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	137	17 534	4	RFL-145W64LED3K-G2-4.ies
13	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	136	18 871	3	RFL-135W80LED3K-G2-R3M.ies
14	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	136	18 871	3	RFL-135W80LED3K-G2-R3M.ies
15	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	136	19 112	2	RFL-135W80LED3K-G2-R2M.ies
16	[RFL-103]-135W80LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	136	19 112	2	RFL-135W80LED3K-G2-R2M.ies
17	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	137	19 212	3	RFL-145W64LED3K-G2-R3M.ies
18	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	137	19 212	3	RFL-145W64LED3K-G2-R3M.ies
19	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	137	19 349	2	RFL-145W64LED3K-G2-R2S.ies
20	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	137	19 349	2	RFL-145W64LED3K-G2-R2S.ies
21	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	137	19 458	2	RFL-145W64LED3K-G2-R2M.ies
22	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	137	19 458	2	RFL-145W64LED3K-G2-R2M.ies
23	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	137	19 650	3	RFL-145W64LED3K-G2-R3S.ies
24	[RFL-103]-145W64LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	137	19 650	3	RFL-145W64LED3K-G2-R3S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
Demandeur	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Fabricant	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	
GUQ-02390 RFL Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	174	21 917	4	RFL-180W80LED3K-G2-4.ies
26	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	174	21 917	4	RFL-180W80LED3K-G2-4.ies
27	[RFL-103]-165W100LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	165	22 925	3	RFL-165W100LED3K-G2-R3M.ies
28	[RFL-103]-165W100LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	165	22 925	3	RFL-165W100LED3K-G2-R3M.ies
29	[RFL-103]-165W100LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	165	23 218	2	RFL-165W100LED3K-G2-R2M.ies
30	[RFL-103]-165W100LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	165	23 218	2	RFL-165W100LED3K-G2-R2M.ies
31	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	174	24 015	3	RFL-180W80LED3K-G2-R3M.ies
32	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	174	24 015	3	RFL-180W80LED3K-G2-R3M.ies
33	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	188	24 110	4	RFL-190W112LED3K-G2-4
34	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	188	24 110	4	RFL-190W112LED3K-G2-4
35	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	174	24 322	2	RFL-180W80LED3K-G2-R2M.ies
36	[RFL-103]-180W80LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	174	24 322	2	RFL-180W80LED3K-G2-R2M.ies
37	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	207	26 301	4	RFL-215W96LED3K-G2-4.ies
38	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	207	26 301	4	RFL-215W96LED3K-G2-4.ies
39	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	188	26 416	3	RFL-190W112LED3K-G2-R3M.ies
40	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	188	26 416	3	RFL-190W112LED3K-G2-R3M.ies
41	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	188	26 604	2	RFL-190W112LED3K-G2-R2S.ies
42	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	188	26 604	2	RFL-190W112LED3K-G2-R2S.ies
43	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	188	26 754	2	RFL-190W112LED3K-G2-R2M.ies
44	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	188	26 754	2	RFL-190W112LED3K-G2-R2M.ies
45	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	188	27 018	3	RFL-190W112LED3K-G2-R3S.ies
46	[RFL-103]-190W112LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	188	27 018	3	RFL-190W112LED3K-G2-R3S.ies
47	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	207	28 820	3	RFL-215W96LED3K-G2-R3M.ies
48	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	207	28 820	3	RFL-215W96LED3K-G2-R3M.ies
49	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	207	29 025	2	RFL-215W96LED3K-G2-R2S.ies
50	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	207	29 025	2	RFL-215W96LED3K-G2-R2S.ies
51	[RFL-103]-225W100LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	224	29 063	3	RFL-225W100LED3K-G2-R3M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Fabricant	Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com
GUQ-02390 RFL Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	[RFL-103]-225W100LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	224	29 063	3	RFL-225W100LED3K-G2-R3M.ies
53	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	207	29 189	2	RFL-215W96LED3K-G2-R2M.ies
54	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	207	29 189	2	RFL-215W96LED3K-G2-R2M.ies
55	[RFL-103]-225W100LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	224	29 435	2	RFL-225W100LED3K-G2-R2M.ies
56	[RFL-103]-225W100LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	224	29 435	2	RFL-225W100LED3K-G2-R2M.ies
57	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	207	29 477	3	RFL-215W96LED3K-G2-R3S.ies
58	[RFL-103]-215W96LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	207	29 477	3	RFL-215W96LED3K-G2-R3S.ies
59	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	268	29 745	4	RFL-270W80LED3K-G2-4.ies
60	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	268	29 745	4	RFL-270W80LED3K-G2-4.ies
61	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	243	30 156	4	RFL-241W112LED3K-G2-4.ies
62	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-4-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	243	30 156	4	RFL-241W112LED3K-G2-4.ies
63	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	268	32 593	3	RFL-270W80LED3K-G2-R3M.ies
64	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	268	32 593	3	RFL-270W80LED3K-G2-R3M.ies
65	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	268	33 009	2	RFL-270W80LED3K-G2-R2M.ies
66	[RFL-103]-270W80LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	268	33 009	2	RFL-270W80LED3K-G2-R2M.ies
67	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	243	33 041	3	RFL-241W112LED3K-G2-R3M.ies
68	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	243	33 041	3	RFL-241W112LED3K-G2-R3M.ies
69	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	243	33 275	2	RFL-241W112LED3K-G2-R2S.ies
70	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	243	33 275	2	RFL-241W112LED3K-G2-R2S.ies
71	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	243	33 463	2	RFL-241W112LED3K-G2-R2M.ies
72	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	243	33 463	2	RFL-241W112LED3K-G2-R2M.ies
73	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	243	33 794	3	RFL-241W112LED3K-G2-R3S.ies
74	[RFL-103]-241W112LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	243	33 794	3	RFL-241W112LED3K-G2-R3S.ies
75	[RFL-103]-305W100LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	306	38 087	3	RFL-305W100LED3K-G2-R3M.ies
76	[RFL-103]-305W100LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	306	38 087	3	RFL-305W100LED3K-G2-R3M.ies
77	[RFL-103]-305W100LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	306	38 574	2	RFL-305W100LED3K-G2-R2M.ies
78	[RFL-103]-305W100LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	306	38 574	2	RFL-305W100LED3K-G2-R2M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant	Fabricant	Fabricant
GUQ-02390 RFL Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com		Signify Canada Ltée 281, Hillmount Rd Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	335	38 903	4	RFL-350W112LED3K-G2-4.ies
80	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-4-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	335	38 903	4	RFL-350W112LED3K-G2-4.ies
81	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R3M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	332	42 627	3	RFL-350W112LED3K-G2-R3M.ies
82	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R3M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	332	42 627	3	RFL-350W112LED3K-G2-R3M.ies
83	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R2S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	332	42 930	2	RFL-350W112LED3K-G2-R2S.ies
84	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R2S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	332	42 930	2	RFL-350W112LED3K-G2-R2S.ies
85	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R2M-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	332	43 172	2	RFL-350W112LED3K-G2-R2M.ies
86	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R2M-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	332	43 172	2	RFL-350W112LED3K-G2-R2M.ies
87	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R3S-UNV-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	120-277	332	43 599	3	RFL-350W112LED3K-G2-R3S.ies
88	[RFL-103]-350W112LED3K-G2-R3S-HVU-DMG-[BC-003]-RCD7-PH9-SP1X-GY3	347-480	332	43 599	3	RFL-350W112LED3K-G2-R3S.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02390)

Code de produit	Puissance	Module de DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle	Bloc d'alimentation	Photoréceptacle	Accessoire	Parasurtenseur	Couleur
[RFL-103]	85W 105W 135W 145W 165W 180W 190W 215W 225W 241W 270W 305W 350W	64LED 80LED 96LED 100LED 112LED	3K = 3000 K	G2 = génération 2	R2S = type 2 (courte) R2M = type 2 (moyenne) R3S = type 3 (courte) R3M = type 3 (moyenne) 4 = type 4 (moyenne)	UNV = 120-277V HVU = 347-480V	DMG = 0-10V	[BC-003] = bloc à 3 sections	RCD7 = réceptacle pour cellule photoélectrique, 7 contacts	PH9 = bouchon de mise en court-circuit	SP1X = parasurtenseur 10kV/5A série	GY3 = gris

Exemple :

[RFL-103]	350W	112LED	3K	G2	R2M	UNV	DMG	[BC-003]	RCD7	PH9	SP1X	GY3
-----------	------	--------	----	----	-----	-----	-----	----------	------	-----	------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

COOPER LIGHTING CELESTEON (GUQ-02371)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com	Fabricant	Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com
GUQ-02371 Celesteon Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	CST-CA6-230-730-U-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	229	32 710	5	CST-CA6-230-730-U-T5-AP_32710lms.ies
2	CST-CA6-230-730-9-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	229	32 710	5	CST-CA6-230-730-U-T5-AP_32710lms.ies
3	CST-CA6-230-730-U-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	229	33 224	5R	CST-CA6-230-730-U-T5R-AP_33224lms.ies
4	CST-CA6-230-730-9-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	229	33 224	5R	CST-CA6-230-730-U-T5R-AP_33224lms.ies
5	CST-CA6-230-730-U-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	229	33 918	5N	CST-CA6-230-730-U-T5N-AP_33918lms.ies
6	CST-CA6-230-730-9-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	229	33 918	5N	CST-CA6-230-730-U-T5N-AP_33918lms.ies
7	CST-CA8-330-730-U-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	333	46 470	5	CST-CA8-330-730-U-T5-AP_46470lms.ies
8	CST-CA8-330-730-9-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	333	46 470	5	CST-CA8-330-730-U-T5-AP_46470lms.ies
9	CST-CA8-330-730-U-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	333	47 200	5R	CST-CA8-330-730-U-T5R-AP_47200lms.ies
10	CST-CA8-330-730-9-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	333	47 200	5R	CST-CA8-330-730-U-T5R-AP_47200lms.ies
11	CST-CA8-330-730-U-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	333	48 187	5N	CST-CA8-330-730-U-T5N-AP_48187lms.ies
12	CST-CA8-330-730-9-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	333	48 187	5N	CST-CA8-330-730-U-T5N-AP_48187lms.ies
13	CST-CA8-480-730-U-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	483	67 469	5	CST-CA8-480-730-U-T5-AP_67469lms.ies
14	CST-CA8-480-730-9-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	483	67 469	5	CST-CA8-480-730-U-T5-AP_67469lms.ies
15	CST-CA8-480-730-U-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	483	68 528	5R	CST-CA8-480-730-U-T5R-AP_68528lms.ies
16	CST-CA8-480-730-9-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	483	68 528	5R	CST-CA8-480-730-U-T5R-AP_68528lms.ies
17	CST-CA8-480-730-U-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	483	69 961	5N	CST-CA8-480-730-U-T5N-AP_69961lms.ies
18	CST-CA8-480-730-9-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	483	69 961	5N	CST-CA8-480-730-U-T5N-AP_69961lms.ies
19	CST-CA10-630-730-U-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	634	87 598	5	CST-CA10-630-730-U-T5-AP_87598lms.ies
20	CST-CA10-630-730-9-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	634	87 598	5	CST-CA10-630-730-U-T5-AP_87598lms.ies
21	CST-CA10-630-730-U-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	634	88 973	5R	CST-CA10-630-730-U-T5R-AP_88973lms.ies
22	CST-CA10-630-730-9-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	634	88 973	5R	CST-CA10-630-730-U-T5R-AP_88973lms.ies
23	CST-CA10-630-730-U-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	634	90 834	5N	CST-CA10-630-730-U-T5N-AP_90834lms.ies
24	CST-CA10-630-730-9-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	634	90 834	5N	CST-CA10-630-730-U-T5N-AP_90834lms.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant	Fabricant	Fabricant
GUQ-02371 Celesteon Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com		Cooper Lighting Canada Ltd 5925, McLaughlin Road Mississauga (Ontario) L5R 1B8, Canada www.cooperlighting.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	CST-CA10-760-730-U-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	764	101 136	5	G2-2305-017-1.ies
26	CST-CA10-760-730-9-T5-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	764	101 136	5	G2-2305-017-1.ies
27	CST-CA10-760-730-U-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	765	102 724	5R	G3-2305-017-3.ies
28	CST-CA10-760-730-9-T5R-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	765	102 724	5R	G3-2305-017-3.ies
29	CST-CA10-760-730-U-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	120-277	765	104 872	5N	G3-2305-017-2.ies
30	CST-CA10-760-730-9-T5N-AP-20K-SS-PR7-OA/RA1013-MTQ	347	765	104 872	5N	G3-2305-017-2.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02371)

Code de produit	Générateur de lumière à DEL	Puissance	Température de couleur (CCT)	Tension	Distribution photométrique	Couleur	Parasurtenseur	Quincaillerie extérieure	Photoréceptacle	Accessoires	Spécial
CST	CA10	230 - 760 = 230W à 760W	730 = 70 CRI, 3 000K	U = 120-277V 9 = 347V	T5 = type 5 T5N = type 5 étroit T5R = type 5 rond	AP = gris	20K = 20kV/10kA en série	SS = acier inoxydable	PR7 = 7 broches	OA/RA1013 = bouchon de mise en court-circuit	MTQ = option MTMD

Exemple :

CST	CA10	760	730	U	T5	AP	20K	SS	PR7	OA/RA1013	MTQ
-----	------	-----	-----	---	----	----	-----	----	-----	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

GE LIGHTING ERHM (GUQ-02401)

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc. 900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com	Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc. 1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com
GUQ-02401 ERHM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit				

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	ERHM03-0-30-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	193	28 910	B6	ERHM03-0-30-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
2	ERHM03-E-30-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	193	28 910	B6	ERHM03-0-30-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
3	ERHM03-0-30-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	193	29 038	A6	ERHM03-0-30-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
4	ERHM03-E-30-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	193	29 038	A6	ERHM03-0-30-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
5	ERHM03-0-30-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	193	29 630	C6	ERHM03-0-30-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
6	ERHM03-E-30-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	193	29 630	C6	ERHM03-0-30-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
7	ERHM03-0-30-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	183	30 260	VW	ERHM03-0-30-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
8	ERHM03-E-30-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	183	30 260	VW	ERHM03-0-30-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
9	ERHM03-0-40-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	288	40 354	B6	ERHM03-0-40-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
10	ERHM03-E-40-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	288	40 354	B6	ERHM03-0-40-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
11	ERHM03-0-40-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	244	40 380	VW	ERHM03-0-40-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
12	ERHM03-E-40-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	244	40 380	VW	ERHM03-0-40-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
13	ERHM03-0-40-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	288	40 532	A6	ERHM03-0-40-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
14	ERHM03-E-40-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	288	40 532	A6	ERHM03-0-40-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
15	ERHM03-0-40-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	288	41 359	C6	ERHM03-0-40-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
16	ERHM03-E-40-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	288	41 359	C6	ERHM03-0-40-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
17	ERHM03-0-50-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	307	50 400	VW	ERHM03-0-50-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
18	ERHM03-E-50-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	307	50 400	VW	ERHM03-0-50-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
19	ERHM03-0-60-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	367	59 418	VW	ERHM03-0-60-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
20	ERHM03-E-60-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	367	59 418	VW	ERHM03-0-60-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
21	ERHM03-0-60-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	442	60 230	B6	ERHM03-0-60-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
22	ERHM03-E-60-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	442	60 230	B6	ERHM03-0-60-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
23	ERHM03-0-60-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	442	60 495	A6	ERHM03-0-60-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
24	ERHM03-E-60-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	442	60 495	A6	ERHM03-0-60-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise				
	Demandeur	Contact Delage 2002 inc.		Fabricant	GE Current Lighting Solutions Canada inc.
GUQ-02401 ERHM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit		900, rue Hérelle Longueuil (Québec) J4G 2M8, Canada www.contactdelage.com			1940, rue Onésime Gagnon Montréal (Québec) H8T 3M6, Canada www.led.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	ERHM03-0-60-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	442	61 729	C6	ERHM03-0-60-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
26	ERHM03-E-60-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	442	61 729	C6	ERHM03-0-60-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
27	ERHM03-0-70-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	446	69 238	VW	ERHM03-0-70-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
28	ERHM03-E-70-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	446	69 238	VW	ERHM03-0-70-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
29	ERHM03-0-80-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	524	80 160	VW	ERHM03-0-80-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
30	ERHM03-E-80-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	524	80 160	VW	ERHM03-0-80-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
31	ERHM03-0-80-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	604	80 307	B6	ERHM03-0-80-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
32	ERHM03-E-80-B6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	604	80 307	B6	ERHM03-0-80-B6-7-30_S8_NCLED22E05016_Deriv_180F.ies
33	ERHM03-0-80-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	604	80 661	A6	ERHM03-0-80-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
34	ERHM03-E-80-A6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	604	80 661	A6	ERHM03-0-80-A6-7-30_S8_NCLED22E04995_Deriv_180F.ies
35	ERHM03-0-80-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	120-277	605	82 306	C6	ERHM03-0-80-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
36	ERHM03-E-80-C6-7-30-D-D-4B-GRAY-T-013	277-480	605	82 306	C6	ERHM03-0-80-C6-7-30_S8_NCLED22E05015_Deriv_180F.ies
37	ERHM03-0-90-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	602	90 380	VW	ERHM03-0-90-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
38	ERHM03-E-90-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	602	90 380	VW	ERHM03-0-90-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
39	ERHM03-0-10-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	674	99 999	VW	ERHM03-0-10-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
40	ERHM03-E-10-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	674	99 999	VW	ERHM03-0-10-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Deriv_180F.ies
41	ERHM03-0-11-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	120-277	741	105 811	VW	ERHM03-0-11-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Base_180F.ies
42	ERHM03-E-11-VW-7-30-D-D-4B-GRAY-T-010	277-480	741	105 811	VW	ERHM03-0-11-VW-7-30_S8_NCLED22E04988_Base_180F.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02401)

Code de produit	Génération	Voltage	Lumens	Distribution photométrique	CRI	Température de couleur (CCT)	Contrôle	Photoréceptacle	Fixation	Couleur	Parasurtenseur	Spécial
ERHM	03	0 = 120-277V E = 277-480V	30 40 50 ⁽¹⁾ 60 70 ⁽¹⁾ 80 90 ⁽¹⁾ 10 ⁽¹⁾ 11 ⁽¹⁾	A6 = type 2 (étroite) B6 = type 2 (large) C6 = type 3 VW = type 5	7 = 70	30 = 3000K	D = 0-10V	D = 7 contacts avec bouchon de mise en court-circuit	4B = 4 boulons (standard)	GRAY = gris	T = 20kV/10kA	010 ⁽²⁾ = option MTMD 013 ⁽³⁾ = option MTMD

Exemple :

ERHM	03	0	11	VW	7	30	D	D	4B	GRAY	T	010
------	----	---	----	----	---	----	---	---	----	------	---	-----

⁽¹⁾ Disponible seulement pour la distribution VW.

⁽²⁾ Code spécial pour les luminaires ayant une distribution VW.

⁽³⁾ Code spécial pour les luminaires ayant une distribution A6, B6 ou C6.

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY HFP (GUQ-02457)

Produit	Entreprise		
	Demandeur	Fabricant	Fabricant
GUQ-02457 HFP Date d'homologation : 2024-03-25 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	200	30 803	5W	HFP-200W80LED-730-G1-5W.ies
2	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	200	30 803	5W	HFP-200W80LED-730-G1-5W.ies
3	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	200	32 122	5M	HFP-200W80LED-730-G1-5M.ies
4	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	200	32 122	5M	HFP-200W80LED-730-G1-5M.ies
5	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	200	32 187	5N	HFP-200W80LED-730-G1-5N.ies
6	[HFP-001]-200W80LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	200	32 187	5N	HFP-200W80LED-730-G1-5N.ies
7	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	196	32 803	5W	HFP-195W160LED-730-G1-5W.ies
8	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	196	32 803	5W	HFP-195W160LED-730-G1-5W.ies
9	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	196	34 207	5M	HFP-195W160LED-730-G1-5M.ies
10	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	196	34 207	5M	HFP-195W160LED-730-G1-5M.ies
11	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	196	34 277	5N	HFP-195W160LED-730-G1-5N.ies
12	[HFP-001]-195W160LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	196	34 277	5N	HFP-195W160LED-730-G1-5N.ies
13	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	274	42 209	5W	HFP-270W120LED-730-G1-5W.ies
14	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	274	42 209	5W	HFP-270W120LED-730-G1-5W.ies
15	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	253	42 407	5W	HFP-255W200LED-730-G1-5W.ies
16	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	253	42 407	5W	HFP-255W200LED-730-G1-5W.ies
17	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	274	44 017	5M	HFP-270W120LED-730-G1-5M.ies
18	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	274	44 017	5M	HFP-270W120LED-730-G1-5M.ies
19	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	274	44 106	5N	HFP-270W120LED-730-G1-5N.ies
20	[HFP-001]-270W120LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	274	44 106	5N	HFP-270W120LED-730-G1-5N.ies
21	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	253	44 223	5M	HFP-255W200LED-730-G1-5M.ies
22	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	253	44 223	5M	HFP-255W200LED-730-G1-5M.ies
23	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	253	44 313	5N	HFP-255W200LED-730-G1-5N.ies
24	[HFP-001]-255W200LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	253	44 313	5N	HFP-255W200LED-730-G1-5N.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant	Fabricant	Fabricant
GUQ-02457 HFP Date d'homologation : 2024-03-25 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com		Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
25	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	303	45 876	5W	HFP-300W120LED-730-G1-5W.ies
26	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	303	45 876	5W	HFP-300W120LED-730-G1-5W.ies
27	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	303	47 840	5M	HFP-300W120LED-730-G1-5M.ies
28	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	303	47 840	5M	HFP-300W120LED-730-G1-5M.ies
29	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	303	47 937	5N	HFP-300W120LED-730-G1-5N.ies
30	[HFP-001]-300W120LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	303	47 937	5N	HFP-300W120LED-730-G1-5N.ies
31	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	327	54 168	5W	HFP-330W240LED-730-G1-5W.ies
32	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	327	54 168	5W	HFP-330W240LED-730-G1-5W.ies
33	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	348	54 265	5W	HFP-350W160LED-730-G1-5W.ies
34	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	348	54 265	5W	HFP-350W160LED-730-G1-5W.ies
35	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	327	56 488	5M	HFP-330W240LED-730-G1-5M.ies
36	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	327	56 488	5M	HFP-330W240LED-730-G1-5M.ies
37	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	348	56 589	5M	HFP-350W160LED-730-G1-5M.ies
38	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	348	56 589	5M	HFP-350W160LED-730-G1-5M.ies
39	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	327	56 602	5N	HFP-330W240LED-730-G1-5N.ies
40	[HFP-001]-330W240LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	327	56 602	5N	HFP-330W240LED-730-G1-5N.ies
41	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	348	56 703	5N	HFP-350W160LED-730-G1-5N.ies
42	[HFP-001]-350W160LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	348	56 703	5N	HFP-350W160LED-730-G1-5N.ies
43	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	400	60 665	5W	HFP-400W160LED-730-G1-5W.ies
44	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	400	60 665	5W	HFP-400W160LED-730-G1-5W.ies
45	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	400	63 263	5M	HFP-400W160LED-730-G1-5M.ies
46	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	400	63 263	5M	HFP-400W160LED-730-G1-5M.ies
47	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	400	63 391	5N	HFP-400W160LED-730-G1-5N.ies
48	[HFP-001]-400W160LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	400	63 391	5N	HFP-400W160LED-730-G1-5N.ies
49	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	406	63 539	5W	HFP-405W200LED-730-G1-5W.ies
50	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	406	63 539	5W	HFP-405W200LED-730-G1-5W.ies
51	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	386	64 102	5W	HFP-385W320LED-730-G1-5W.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant	Fabricant	Fabricant
GUQ-02457 HFP Date d'homologation : 2024-03-25 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com		Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
52	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	386	64 102	5W	HFP-385W320LED-730-G1-5W.ies
53	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	406	66 260	5M	HFP-405W200LED-730-G1-5M.ies
54	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	406	66 260	5M	HFP-405W200LED-730-G1-5M.ies
55	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	406	66 394	5N	HFP-405W200LED-730-G1-5N.ies
56	[HFP-001]-405W200LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	406	66 394	5N	HFP-405W200LED-730-G1-5N.ies
57	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	386	66 846	5M	HFP-385W320LED-730-G1-5M.ies
58	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	386	66 846	5M	HFP-385W320LED-730-G1-5M.ies
59	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	386	66 982	5N	HFP-385W320LED-730-G1-5N.ies
60	[HFP-001]-385W320LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	386	66 982	5N	HFP-385W320LED-730-G1-5N.ies
61	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	448	69 610	5W	HFP-450W200LED-730-G1-5W.ies
62	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	448	69 610	5W	HFP-450W200LED-730-G1-5W.ies
63	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	420	69 954	5W	HFP-425W320LED-730-G1-5W.ies
64	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	420	69 954	5W	HFP-425W320LED-730-G1-5W.ies
65	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	448	72 345	5N	HFP-450W200LED-730-G1-5N.ies
66	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	448	72 345	5N	HFP-450W200LED-730-G1-5N.ies
67	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	448	72 576	5M	HFP-450W200LED-730-G1-5M.ies
68	[HFP-001]-450W200LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	448	72 576	5M	HFP-450W200LED-730-G1-5M.ies
69	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	420	72 703	5N	HFP-425W320LED-730-G1-5N.ies
70	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	420	72 703	5N	HFP-425W320LED-730-G1-5N.ies
71	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	420	72 935	5M	HFP-425W320LED-730-G1-5M.ies
72	[HFP-001]-425W320LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	420	72 935	5M	HFP-425W320LED-730-G1-5M.ies
73	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	488	74 226	5W	HFP-485W200LED-730-G1-5W.ies
74	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	488	74 226	5W	HFP-485W200LED-730-G1-5W.ies
75	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	458	74 421	5W	HFP-460W280LED-730-G1-5W.ies
76	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	458	74 421	5W	HFP-460W280LED-730-G1-5W.ies
77	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	488	77 142	5N	HFP-485W200LED-730-G1-5N.ies
78	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	488	77 142	5N	HFP-485W200LED-730-G1-5N.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

Produit	Entreprise			
	Demandeur	Fabricant	Fabricant	Fabricant
GUQ-02457 HFP Date d'homologation : 2024-03-25 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com		Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	

N°	N° de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
79	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	458	77 345	5N	HFP-460W280LED-730-G1-5N.ies
80	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	458	77 345	5N	HFP-460W280LED-730-G1-5N.ies
81	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	488	77 389	5M	HFP-485W200LED-730-G1-5M.ies
82	[HFP-001]-485W200LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	488	77 389	5M	HFP-485W200LED-730-G1-5M.ies
83	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	458	77 592	5M	HFP-460W280LED-730-G1-5M.ies
84	[HFP-001]-460W280LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	458	77 592	5M	HFP-460W280LED-730-G1-5M.ies
85	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5W-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	482	80 270	5W	HFP-485W360LED-730-G1-5W.ies
86	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5W-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	482	80 270	5W	HFP-485W360LED-730-G1-5W.ies
87	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5N-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	482	83 424	5N	HFP-485W360LED-730-G1-5N.ies
88	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5N-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	482	83 424	5N	HFP-485W360LED-730-G1-5N.ies
89	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5M-HVU-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	347-180	482	83 691	5M	HFP-485W360LED-730-G1-5M.ies
90	[HFP-001]-485W360LED-730-G1-5M-UNV-DMG-[API-370]-[BC-003]-PH9-SP2X-TLRD7-GY3	120-277	482	83 691	5M	HFP-485W360LED-730-G1-5M.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02457)

Code de produit	Puissance	Module DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle de gradation	Étiquette du produit	Bloc d'alimentation	Accessoires	Parasurtenseur	Photoréceptacle	Couleur
[HFP-001]	195W 200W 255W 270W 300W 330W 350W 385W 400W 405W 425W 450W 460W 485W	80LED 120LED 160LED 200LED 240LED 280LED 320LED 360LED	730 = 3000 K	G1 = génération 1	5M = type 5 moyen 5N = type 5 étroit 5W = type 5 large	UNV = 120-277V HVU = 347-480V	DMG = 0-10V	[API-370] = étiquettes du luminaire fixés sur les deux faces de l'emballage	[BC-003] = bouchon de mise en court-circuit	PH9 =	SP2X = parasurtenseur 20kV/10A série	TLRD7 = réceptacle pour cellule photoélectrique, sept broches	GY3 = gris

Exemple :

[HFP-001]	485W	360LED	730	G1	5M	UNV	DMG	[API-370]	[BC-003]	PH9	SP2X	TLRD7	GY3
-----------	------	--------	-----	----	----	-----	-----	-----------	----------	-----	------	-------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY TULS (GUQ-02391)

Produit	Entreprise		
	Demandeur	Fabricant	Fabricant
GUQ-02391 TULS Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[TULS-008]-16L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	20	2 523	TW2	TULS-16L350-730-G1-TW2.ies
2	[TULS-008]-16L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	20	2 523	TW2	TULS-16L350-730-G1-TW2.ies
3	[TULS-008]-16L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	29	3 642	TW2	TULS-16L530-730-G1-TW2.ies
4	[TULS-008]-16L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	29	3 642	TW2	TULS-16L530-730-G1-TW2.ies
5	[TULS-008]-16L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	38	4 638	TW2	TULS-16L700-730-G1-TW2.ies
6	[TULS-008]-16L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	38	4 638	TW2	TULS-16L700-730-G1-TW2.ies
7	[TULS-008]-32L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	34	4 790	TW2	TULS-32L350-730-G1-TW2.ies
8	[TULS-008]-32L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	34	4 790	TW2	TULS-32L350-730-G1-TW2.ies
9	[TULS-008]-16L1050-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	56	6 472	TW2	TULS-16L1050-730-G1-TW2.ies
10	[TULS-008]-16L1050-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	56	6 472	TW2	TULS-16L1050-730-G1-TW2.ies
11	[TULS-008]-16L1200-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	64	7 091	TW2	TULS-16L1200-730-G1-TW2.ies
12	[TULS-008]-16L1200-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	64	7 091	TW2	TULS-16L1200-730-G1-TW2.ies
13	[TULS-008]-32L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	53	7 140	TW2	TULS-32L530-730-G1-TW2.ies
14	[TULS-008]-32L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	53	7 140	TW2	TULS-32L530-730-G1-TW2.ies
15	[TULS-008]-32L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	72	9 286	TW2	TULS-32L700-730-G1-TW2.ies
16	[TULS-008]-32L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	72	9 286	TW2	TULS-32L700-730-G1-TW2.ies
17	[TULS-008]-32L1050-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	109	12 821	TW2	TULS-32L1050-730-G1-TW2.ies
18	[TULS-008]-32L1050-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	109	12 821	TW2	TULS-32L1050-730-G1-TW2.ies
19	[TULS-008]-32L1200-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	123	14 121	TW2	TULS-32L1200-730-G1-TW2.ies
20	[TULS-008]-32L1200-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	123	14 121	TW2	TULS-32L1200-730-G1-TW2.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02391)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle	Support de montage	Bloc d'alimentation	Parasurtenseur	Couleur
[TULS-008]	16L 32L	350 = 350 mA 530 = 530 mA 700 = 700 mA 1050 = 1050 mA 1200 = 1200 mA	730 = IRC 70, 3 000K	G1	TW2 = type 2 montage mural	UNV = 120- 277V HVU = 347- 480V	DMG = 0- 10V	0d = fixe 0°	[BC-003] = bloc à 3 sections	[SP1-005] = parasurtenseur 10kV/5A série	GY3 = gris

Exemple :

[TULS-008]	32L	1200	730	G1	TW2	UNV	DMG	0d	[BC-003]	[SP1-005]	GY3
------------	-----	------	-----	----	-----	-----	-----	----	----------	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY TULM (GUQ-02392)

Produit	Entreprise		
	Demandeur	Fabricant	Fabricant
GUQ-02392 TULM Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

Nº	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[TULM-009]-48L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	52	7 546	TW2	TULM-48L350-730-G1-TW2.ies
2	[TULM-009]-48L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	52	7 546	TW2	TULM-48L350-730-G1-TW2.ies
3	[TULM-009]-64L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	71	10 317	TW2	TULM-64L350-730-G1-TW2.ies
4	[TULM-009]-64L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	71	10 317	TW2	TULM-64L350-730-G1-TW2.ies
5	[TULM-009]-48L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	76	10 707	TW2	TULM-48L530-730-G1-TW2.ies
6	[TULM-009]-48L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	76	10 707	TW2	TULM-48L530-730-G1-TW2.ies
7	[TULM-009]-80L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	87	12 842	TW2	TULM-80L350-730-G1-TW2.ies
8	[TULM-009]-80L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	87	12 842	TW2	TULM-80L350-730-G1-TW2.ies
9	[TULM-009]-48L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	104	13 758	TW2	TULM-48L700-730-G1-TW2.ies
10	[TULM-009]-48L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	104	13 758	TW2	TULM-48L700-730-G1-TW2.ies
11	[TULM-009]-64L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	106	14 603	TW2	TULM-64L530-730-G1-TW2.ies
12	[TULM-009]-64L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	106	14 603	TW2	TULM-64L530-730-G1-TW2.ies
13	[TULM-009]-80L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	130	18 186	TW2	TULM-80L530-730-G1-TW2.ies
14	[TULM-009]-80L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	130	18 186	TW2	TULM-80L530-730-G1-TW2.ies
15	[TULM-009]-64L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	140	18 401	TW2	TULM-64L700-730-G1-TW2.ies
16	[TULM-009]-64L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	140	18 401	TW2	TULM-64L700-730-G1-TW2.ies
17	[TULM-009]-80L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	178	22 991	TW2	TULM-80L700-730-G1-TW2.ies
18	[TULM-009]-80L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	178	22 991	TW2	TULM-80L700-730-G1-TW2.ies
19	[TULM-009]-80L900-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	227	27 874	TW2	TULM-80L900-730-G1-TW2.ies
20	[TULM-009]-80L900-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	227	27 874	TW2	TULM-80L900-730-G1-TW2.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02392)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle	Support de montage	Bloc d'alimentation	Parasurtenseur	Couleur
[TULM-009]	48L 64L 80L	350 = 350 mA 530 = 530 mA 700 = 700 mA 900 = 900 mA	730 = IRC 70, 3 000K	G1	TW2 = type 2 montage mural	UNV = 120-277V HVU = 347-480V	DMG = 0-10V	0d = fixe 0°	[BC-003] = bloc à 3 sections	[SP1-005] = parasurtenseur 10kV/5A série	GY3 = gris

Exemple :

[TULM-009]	80L	900	730	G1	TW2	UNV	DMG	0d	[BC-003]	[SP1-005]	GY3
------------	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	----------	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

SIGNIFY TULL (GUQ-02393)

Produit	Entreprise		
	Demandeur	Fabricant	Fabricant
GUQ-02393 TULL Date d'homologation : 2023-10-10 Fiche descriptive du produit	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com	Signify Canada Ltd 281, Hillmount Road Markham (Ontario) L6C 2S3, Canada www.signify.com

N°	Nº de catalogue Options détaillées	Tension (V)	Puissance (W)	Flux initial (lm)	Type	Fichier photométrique Télécharger les fichiers .ies
1	[TULL-014]-96L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	101	14 975	TW2	TULL-96L350-730-G1-TW2.ies
2	[TULL-014]-96L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	101	14 975	TW2	TULL-96L350-730-G1-TW2.ies
3	[TULL-014]-128L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	138	19 987	TW2	TULL-128L350-730-G1-TW2.ies
4	[TULL-014]-128L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	138	19 987	TW2	TULL-128L350-730-G1-TW2.ies
5	[TULL-014]-96L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	155	21 741	TW2	TULL-96L530-730-G1-TW2.ies
6	[TULL-014]-96L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	155	21 741	TW2	TULL-96L530-730-G1-TW2.ies
7	[TULL-014]-160L350-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	170	24 886	TW2	TULL-160L350-730-G1-TW2.ies
8	[TULL-014]-160L350-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	170	24 886	TW2	TULL-160L350-730-G1-TW2.ies
9	[TULL-014]-96L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	212	27 523	TW2	TULL-96L700-730-G1-TW2.ies
10	[TULL-014]-96L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	212	27 523	TW2	TULL-96L700-730-G1-TW2.ies
11	[TULL-014]-128L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	210	28 819	TW2	TULL-128L530-730-G1-TW2.ies
12	[TULL-014]-128L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	210	28 819	TW2	TULL-128L530-730-G1-TW2.ies
13	[TULL-014]-160L530-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	260	35 883	TW2	TULL-160L530-730-G1-TW2.ies
14	[TULL-014]-160L530-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	260	35 883	TW2	TULL-160L530-730-G1-TW2.ies
15	[TULL-014]-128L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	281	36 452	TW2	TULL-128L700-730-G1-TW2.ies
16	[TULL-014]-128L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	281	36 452	TW2	TULL-128L700-730-G1-TW2.ies
17	[TULL-014]-128L900-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	365	44 118	TW2	TULL-128L900-730-G1-TW2.ies
18	[TULL-014]-128L900-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	365	44 118	TW2	TULL-128L900-730-G1-TW2.ies
19	[TULL-014]-160L700-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	352	45 241	TW2	TULL-160L700-730-G1-TW2.ies
20	[TULL-014]-160L700-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	352	45 241	TW2	TULL-160L700-730-G1-TW2.ies
21	[TULL-014]-160L925-730-G1-TW2-UNV-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	120-277	461	55 620	TW2	TULL-160L925-730-G1-TW2.ies
22	[TULL-014]-160L925-730-G1-TW2-HVU-DMG-0d-[BC-003]-[SP1-005]-GY3	347-480	461	55 620	TW2	TULL-160L925-730-G1-TW2.ies

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

OPTIONS DÉTAILLÉES (GUQ-02393)

Code de produit	Module de DEL	Courant des DEL	Température de couleur (CCT)	Génération	Distribution photométrique	Tension	Contrôle	Support de montage	Bloc d'alimentation	Parasurtenseur	Couleur
[TULL-014]	96L 128L 160L	350 = 350 mA 530 = 530 mA 700 = 700 mA 900 = 900 mA 925 = 925 mA	730 = IRC 70, 3 000K	G1	TW2 = type 2 montage mural	UNV = 120-277V HVU = 347-480V	DMG = 0-10V	0d = fixe 0°	[BC-003] = bloc à 3 sections	[SP1-005] = parasurtenseur 10kV/5A série	GY3 = gris

Exemple :

[TULL-014]	160L	925	730	G1	TW2	UNV	DMG	0d	[BC-003]	[SP1-005]	GY3
------------	------	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	----------	-----------	-----

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

HISTORIQUE DES CHANGEMENTS APPORTÉS À LA LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

2025-06-18 : **Modifications apportées aux produits suivants :**

- [RFM](#) de Signify (GUQ-02389), 24 numéros de catalogue et fichiers .ies retirés;
- [RFL](#) de Signify (GUQ-02390), 32 numéros de catalogue et fichiers .ies retirés;
- [TULS](#) de Signify (GUQ-02391), 20 numéros de catalogue : ajout de l'option [SP1-005] dans les numéros de catalogue, 2 numéros de catalogue : erreurs de frappe corrigées dans les numéros de catalogue;
- [TULM](#) de Signify (GUQ-02392), 20 numéros de catalogue : ajout de l'option [SP1-005] dans les numéros de catalogue;
- [TULL](#) de Signify (GUQ-02393), 22 numéros de catalogue : ajout de l'option [SP1-005] dans les numéros de catalogue;

2024-10-04 : **Modifications apportées aux produits suivants :**

- [ERL1](#) de GE Lighting (GUQ-02367), 60 numéros de catalogue : option B retirée, incluse dans l'option 238, ajout de l'option X;
- [ERL2](#) de GE Lighting (GUQ-02368), 60 numéros de catalogue : option B retirée, incluse dans l'option 193;
- [NXT-LITE-S](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02395), 1 numéro de catalogue : erreur de frappe corrigée dans le numéro de catalogue;
- [NXT-LITE-S](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02395), 54 numéros de catalogue : tension 347V modifiée pour 347-480V;
- [NXT-LITE-M](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02442), 5 numéros de catalogue : erreurs de frappe corrigées dans les numéros de catalogue et tensions;
- [NXT-LITE-M](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02442), 54 numéros de catalogue : tension 347V modifiée pour 347-480V;
- [RFM](#) de Signify (GUQ-02389), 16 numéros de catalogue et fichiers .ies ajoutés et fiche descriptive modifiée : distribution photométrique type 4 ajoutée;
- [RFL](#) de Signify (GUQ-02390), 16 numéros de catalogue et fichiers .ies ajoutés et fiche descriptive modifiée : distribution photométrique type 4 ajoutée;
- Toutes les fiches descriptives du produit modifiées à l'exception du [Navion](#) de Cooper Lighting (GUQ-02375) : profondeur du tenon à 0° ajoutée.

Retrait du produit suivant :

- [Valet](#) de Cooper Lighting (GUQ-02380), 32 numéros de catalogue et fichiers .ies.

2024-04-02 : **Ajouts d'un nouveau produit :**

- [HFP](#) de Signify (GUQ-02457), 90 numéros de catalogue et fichiers .ies.

Modifications apportées aux produits suivants :

- [ERHM](#) de GE Lighting (GUQ-02401) : tension 347-480V modifiée pour 277-480V sur la liste et dans la fiche descriptive du produit;
- [ERL1](#) de GE Lighting (GUQ-02367), 60 numéros de catalogue : option C1 (charnière « captive ») ajoutée;
- [ERL2](#) de GE Lighting (GUQ-02368), 60 numéros de catalogue : option C1 (charnière « captive ») ajoutée;

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

- [OL30](#) de Lumca (GUQ-02381) : flux lumineux corrigés sur la liste et dans les fichiers .ies;
- [OL35](#) de Lumca (GUQ-02382) : flux lumineux corrigés sur la liste et dans les fichiers .ies;
- [RFM](#) de Signify (GUQ-02389), 116 numéros de catalogue : option PH9 (bouchon de mise en court-circuit) ajoutée;
- [RFL](#) de Signify (GUQ-02390), 104 numéros de catalogue : option PH9 (bouchon de mise en court-circuit) ajoutée.

2023-10-10 : Ajouts de nouveaux produits :

- [Archeon-S-PA1](#) de Cooper Lighting (GUQ-02374), 24 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Archeon-S-PA2](#) de Cooper Lighting (GUQ-02446), 20 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Archeon-M](#) de Cooper Lighting (GUQ-02373), 24 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Archeon-L](#) de Cooper Lighting (GUQ-02372), 56 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Navion](#) de Cooper Lighting (GUQ-02375), 24 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Celesteon](#) de Cooper Lighting (GUQ-02371), 30 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [Valet](#) de Cooper Lighting (GUQ-02380), 32 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [ERHM](#) de GE Lighting (GUQ-02401), 42 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [ERL1](#) de GE Lighting (GUQ-02367), 60 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [ERL2](#) de GE Lighting (GUQ-02368), 60 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [GCM-J](#) de Leotek (GUQ-02385), 84 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [GCL-J](#) de Leotek (GUQ-02386), 84 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [GCJ-J](#) de Leotek (GUQ-02387), 90 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [GC2-G](#) de Leotek (GUQ-02388), 96 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [RFM](#) de Signify (GUQ-02389), 116 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [RFL](#) de Signify (GUQ-02390), 104 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [TULS](#) de Signify (GUQ-02391), 20 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [TULM](#) de Signify (GUQ-02392), 20 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [TULL](#) de Signify (GUQ-02393), 22 numéros de catalogue et fichiers .ies.

Modifications apportées aux produits suivants :

- [NXT-LITE-S](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02395) : 18 numéros de catalogue et fichiers .ies ajoutés ainsi que la fiche descriptive du produit mise à jour;
- [NXT-LITE-M](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02442) : 6 numéros de catalogue et fichiers .ies ajoutés ainsi que la fiche descriptive du produit mise à jour;

LISTE DES PRODUITS HOMOLOGUÉS

HOM 6210-308 LUMINAIRES À DEL POUR L'ÉCLAIRAGE ROUTIER

Dernière mise à jour : 2025-06-18

- [OL30](#) de Lumca (GUQ-02381) : fiche descriptive du produit mise à jour;
- [OL35](#) de Lumca (GUQ-02382) : fiche descriptive du produit mise à jour et correction apportée à 6 fichiers photométriques pour remédier à un problème d'ouverture dans AGi32.

2023-06-16 : **Publication initiale de la liste des produits homologués avec les produits suivants :**

- [NXT-LITE-S](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02395), 90 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [NXT-LITE-M](#) de LED Roadway Lighting (GUQ-02442), 74 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [OL30](#) de Lumca (GUQ-02381), 36 numéros de catalogue et fichiers .ies;
- [OL35](#) de Lumca (GUQ-02382), 180 numéros de catalogue et fichiers .ies.