

Optimo Large - CMI

Optimo Large CMI-T 50W LS1 Argent
3089977



Caractéristiques de la gamme



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	3089977
Nom du produit	Optimo Large CMI-T 50W LS1 Argent
Technologie	A décharge
Matériau du corps	Fonte d'aluminium
Montage	LS1
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744
Flux lumineux (lm)	3278
Flux lumineux (lm)	3278
Efficacité système lm/W	57
LOR (%)	66.9
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	90
Angle de faisceau (°)	36
Consommation électrique totale (W)	58
Type d'appareillage	électronique
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	9000
Couleur du corps	Noir/Argent
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK07
Code EAN	8711971899778
Lampe incluse	0020293

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	3089977
Nom du produit	Optimo Large CMI-T 50W LS1 Argent
Technologie	A décharge
Matériau du corps	Fonte d'aluminium
Montage	LS1
Environnement	Intérieur
Application générale	Commerce

Optimo Large - CMI

Optimo Large CMI-T 50W LS1 Argent
3089977

Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC001744

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3278
Flux lumineux (lm)	3278
Efficacité système lm/W	57
LOR (%)	66.9
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	90
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	36
Type de distribution	Direct

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	58
Équivalent en Watts (W)	58
Type d'appareillage	électronique
Transformateur requis	Yes
Test au fil incandescent (°C)	850

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	9000
-------------------------------------	------

Données physiques

Inclinaison verticale (°)	90
Rotation horizontale (°)	355
Couleur du corps	Noir/Argent
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK07
Poids (kg)	1.218

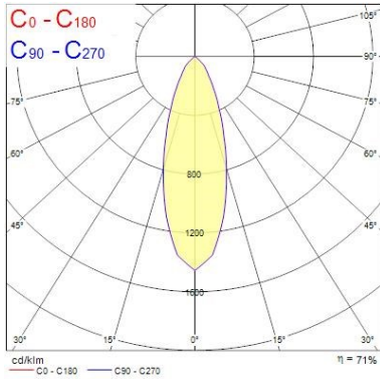
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971899778
Longueur simple de l'emballage (cm)	19.7
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	20.9
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	17.0
DUN14 (extérieur)	08711971899778
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	19.7
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	20.9
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	17.0

PHOTOMÉTRIE

Optimo Large - CMI

Optimo Large CMI-T 50W LS1 Argent
3089977



0.5	0.30	E(0°) E(C0)	16.8°	28532 12554
1.0	0.60	E(0°) E(C0)	16.8°	7133 3133
1.5	0.91	E(0°) E(C0)	16.8°	3170 1296
2.0	1.21	E(0°) E(C0)	16.8°	1783 736
2.5	1.51	E(0°) E(C0)	16.8°	1141 502
3.0	1.81	E(0°) E(C0)	16.8°	799 349

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 33.6°)

SCHÉMAS TECHNIQUES

