

Ray - Rectangulaire

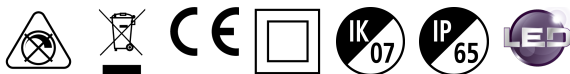
RAY/RECT2 300LM LED 3K AL

4070127



Caractéristiques de la gamme

- Rectangular recessed wall luminaire die-cast aluminum, 300lm, 10,5W, 29lm/W, 3000K, CRI80+, asymmetric, non dimmable, IP65, IK07, (HxWxD) 320x150x80mm, 3 step MacAdam ellipse, 1.6kg, Class II, 220-240V, A++ A+ A



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	4070127
Nom du produit	RAY/RECT2 300LM LED 3K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Corps en composé technopolymère haute résistance aux impacts. Cadre en fonte d'aluminium traité anti-corrosion
Montage	encastrée, mât court/borne, en saillie
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC002892
Flux lumineux (lm)	300
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1
Consommation électrique totale (W)	10.5
Protection électrique	Classe 2
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000
Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Code EAN	5026524701273
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	4070127
--------------	---------

Ray - Rectangulaire

RAY/RECT2 300LM LED 3K AL

4070127

Nom du produit	RAY/RECT2 300LM LED 3K AL
Technologie	LED
Type	LED intégré
Matériau du corps	Corps en composé technopolymère haute résistance aux impacts. Cadre en fonte d'aluminium traité anti-corrosion
Montage	encastrée, mât court/borne, en saillie
Environnement	Extérieur
Application générale	Office, Hospitality, Logistics & Industry, Retail, Education, Residential & Consumer, Museums & Galleries,
Température de fonctionnement (°C)	-20 to +35
Certifications	EUNEW008
Classe ETIM	EC002892

Données optiques

Flux lumineux (lm)	300
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Groupe de risque photobiologiques	RG1

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	10.5
Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Classe 2
Dimmable	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L80 B50	50000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	50000

Données physiques

Couleur du corps	Gris aluminium
Indice de protection IP	IP65
Indice de protection IK	IK07
Matériau du diffuseur	Verre trempé sécurité
Finition réflecteur	Réflecteur aluminium extra pur
Longueur (mm)	320
Largeur (mm)	150
Poids (kg)	1.616
Profondeur d'encastrement	80

Emballage

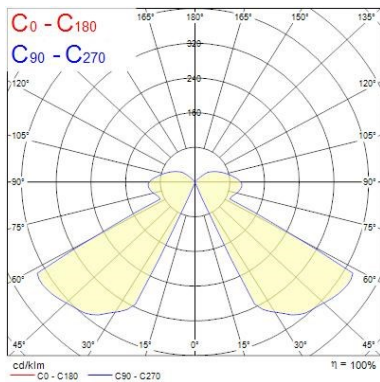
Type d'emballage	Carton
Code EAN	5026524701273
Longueur simple de l'emballage (cm)	38.4
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	21.1

Ray - Rectangulaire

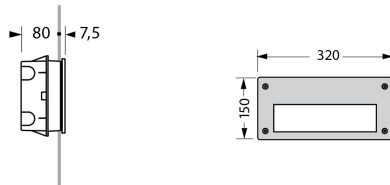
RAY/RECT2 300LM LED 3K AL
4070127

Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	12.7
DUN14 (extérieur)	05026524701273
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	38.4
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	21.1
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	12.7

PHOTOMÉTRIE





SCHÉMAS TECHNIQUES




Ray - Rectangulaire RAY/RECT2 300LM LED 3K AL 4070127


Concord 4070127


 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**


The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } **LED**

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Concord 4070127  874/2012