



Description

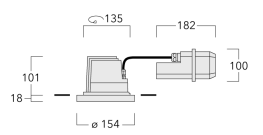
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

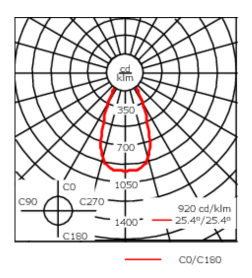
Luminaire pilotable en DALI.

Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

Poids	2.10 kg
Types photométries	faisceau symétrique, extensif [B]
Type de Lampes	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	27 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	270
Total Lumen	3240
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	210.2
Total Lumen	2522.3
Та	25







Spécifications

Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS Corps

Lentille Verre de sécurité sur charnière

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP66 ΙK **IK07** 5CE Protection contre la

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

Ta=25° L90B10 > 90000h Durée de vie

Classe d'efficacité C-D

énergétique

WE-EF LUMIERE

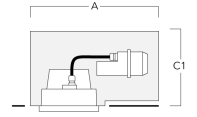


Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Finition en débord

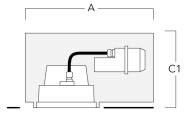
Description	Code produit	Α	В	C1	С
Pots d'encastrement BDO22-I	134-0797	383	200	209	195





Pots d'encastrement, Finition à fleur



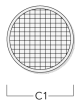




Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-DAC/DOC220-LED	134-1440	105



Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
Grille nid d'abeille	134-1444	105





DOC220 LED

Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DAC/DOC220-LED	134-1491	105



Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-DAC/DOC220-LED	134-1381	105



134-1931





Control

DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90