



Description

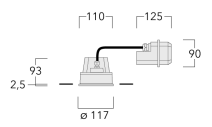
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

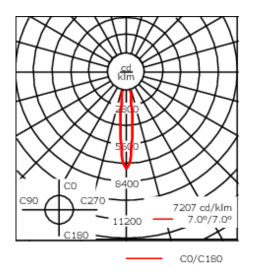
Luminaire pilotable en DALI.

Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

Poids	1.30 kg
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
Type de Lampes	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	14.5 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	1860
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	266.6
Total Lumen	1599.7
Та	25







Spécifications

Description du matériel

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

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint silicone CCG®

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP66
IK IK07
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz with 0-10V dimming

électrique

Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité C-D

énergétique

WE-EF LUMIERE

134-1632





Control

DALI interface

Description	Code produit	С	
DALI interface	430-0013	90	



Accessoires Optiques

Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-DOC110-LED	134-1637	98



Lentille rasante



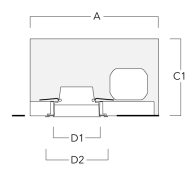


Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Finition à fleur

Description	Code produit	Α	В	C1	D1	D2
Pots d'encastrement BDO11-III	134-1641	333	232	172	117	148





Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Code produit	Α	В	C1	D1
Pots d'encastrement BDO11-I	134-1639	333	232	172	117

