



Description

IP65, 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.

Luminaire pilotable en DALI.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

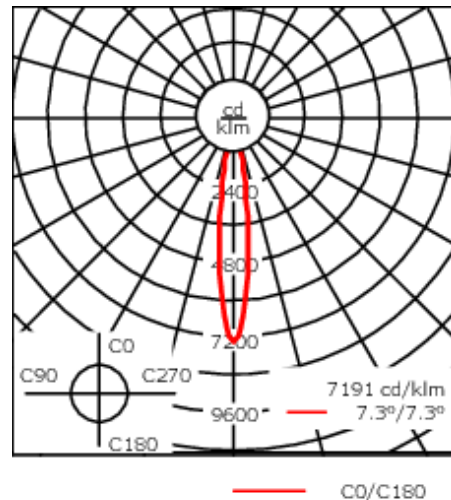
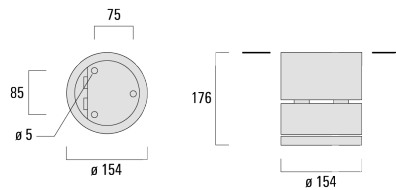
Poids	2.90 kg
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
Type de Lampes	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	27 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	290
Total Lumen	3480
T _j	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	240.3
Total Lumen	2883.7
T _a	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP65
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement

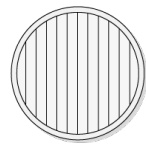
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Accessoires Optiques

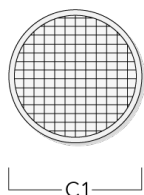
Lentille ovalisante

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



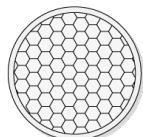
Lentille e'largissante

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



Grille nid d'abeille

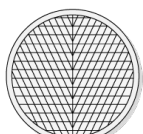
Description	Code produit	C1
Grille nid d'abeille	134-1444	105



C1

Lentille rasante

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



C1

Control

DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90