



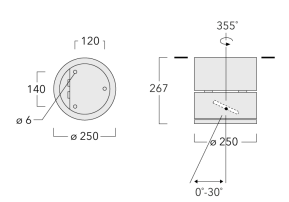
Description

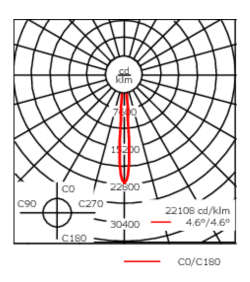
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Luminaire pilotable en DALI.

Inclinable à 30° et rotatif sur 355°. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis. Luminaire pilotable en DALI.

Poids	8.50 kg		
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]		
Type de Lampes	LED-12/18W / 500 mA - 4000 K		
IRC	80		
Alimentation électrique	ballast électronique		
LEDs	12		
Rated input power	21 W		
Flux lumineux nominal (lm)			
LED Lumen	230		
Total Lumen	2760		
Tj	85		
Rated lumens (lm)			
LED Lumen	212.9		
Total Lumen	2554.9		
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 Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP65
IK IK07
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité C-D

énergétique

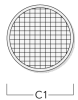




Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-DAC/DOC240-GB-LED	134-1442	98

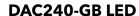


Lentille ovalisante

scription Code produit	C1
180-DAC/DOC240-GB LED 185-2632	98



134-1606





Control

DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90