



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.

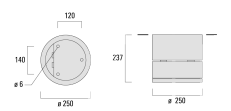
Luminaire pilotable en DALI.

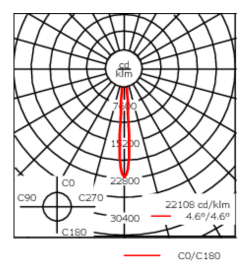
Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Poids	7.60 kg
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]
Type de Lampes	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	24
Rated input power	54 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	7440
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	287
Total Lumen	6887
Та	25

DAC240 LED







Spécifications

Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium

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

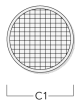
WE-EF LUMIERE



Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-DAC/DOC240-LED	134-1441	191



Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
Grille nid d'abeille	134-1445	191







Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DAC/DOC240-LED	134-1492	191

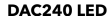


Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1	
IO-180-DAC/DOC240-LED	134-1382	191	



134-1439





Control

DALI interface

Description	Code produit	С
DALI interface	430-0013	90