



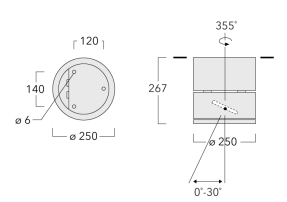
Description

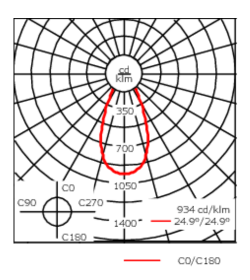
IP66, Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

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

Poids	8.50 kg
Distribution de la lumière	faisceau symétrique, extensif [B]
Source lumineuse	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	178.1
Total Lumen	2136.8
Та	25







Spécifications

Description du matériel

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

Lentille Verre de sécurité

Leritine Verre de securito

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

RAL9007 Aluminium gris

RAL7016 Gris anthracite

RAL9016 Blanc signalisation

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 Standard - version DALI disponible en option

134-1597



DAC240-GB LED

Informations complémentaires

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





Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	ce C1
)-360-DAC/DOC240-GB-LED	2 98

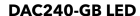


Lentille ovalisante

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



134-1597





Control

DALI interface

Description	Référence	С
DALI interface	430-0013	90