

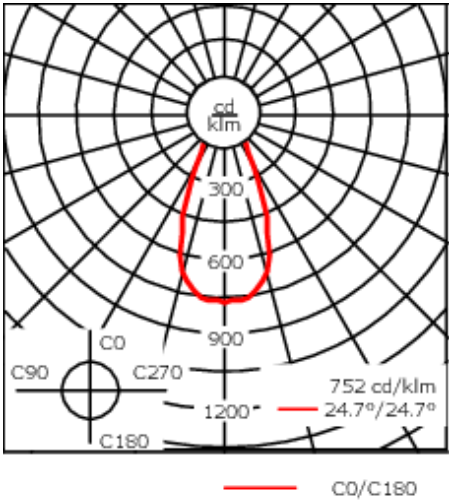
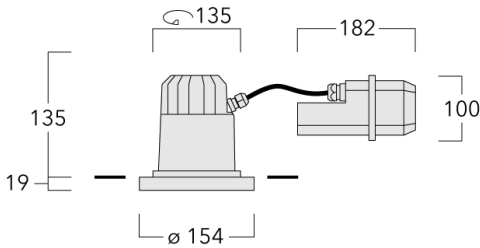


Description

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.

Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

Poids	2.30 kg
Types photométries	faisceau symétrique, extensif [B]
Type de Lampes	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	27 W
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	2433.8
Total Lumen	2433.8
Ta	25
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	4220
Total Lumen	4220
Tc	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité sur charnière
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

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

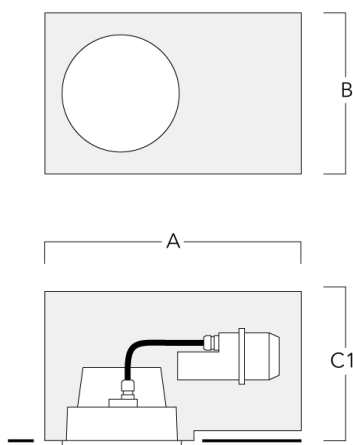
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	D

Accessoires d'installation

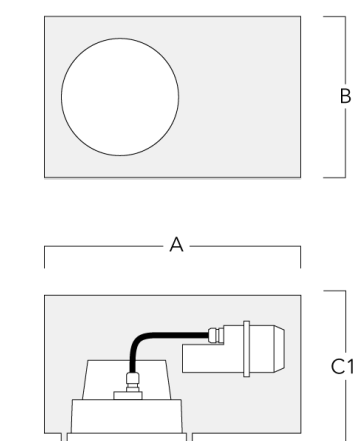
Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Code produit	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BD022-I	134-0797	383	200	209	195



Pots d'encastrement, Finition à fleur

Description	Code produit	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BD022-II	134-1161	383	200	227	195



Control

DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90