



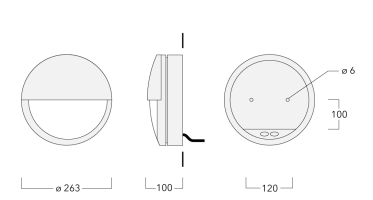
Description

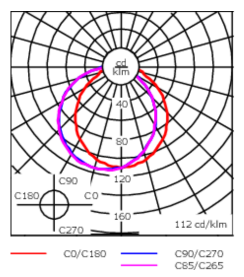
IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.

Poids	2.20 kg
Types photométries	lentille diffusante
Type de Lampes	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	20 W
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	974.4
Total Lumen	974.4
Та	25
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	3070
Total Lumen	3070
Tc	25







Spécifications

Description du matériel

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

Lentille Polycarbonate

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IΡ IP55 ΙK IK10 5CE

Protection contre la

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique Driver

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h