



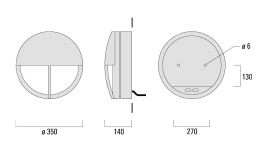
Description

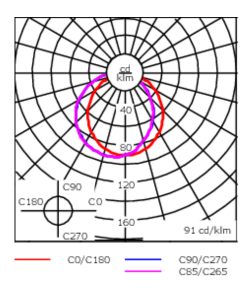
IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.

Poids	3.70 kg
Types photométries	lentille diffusante
Type de Lampes	LED-FT-28W / 800 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	31 W
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	1250.9
Total Lumen	1250.9
Та	25
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	4970
Total Lumen	4970
Tc	25







Spécifications

Description du matériel

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

Lentille Polycarbonate

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP55
IK IK10
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique

Informations complémentaires

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

WE-EF LUMIERE