



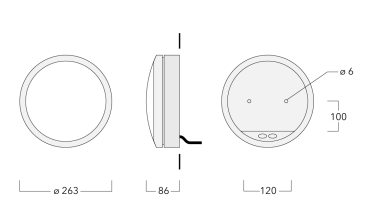
#### **Description**

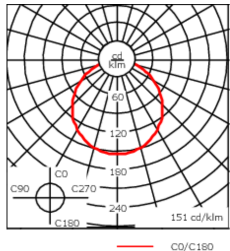
IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.

Poids	2.00 kg
Types photométries	lentille diffusante
Type de Lampes	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	20 W
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	1346.8
Total Lumen	1346.8
Та	25
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	2935
Total Lumen	2935
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-E
énergétique	

#### **WE-EF LUMIERE**