

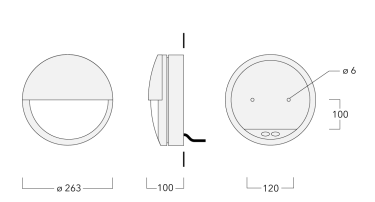


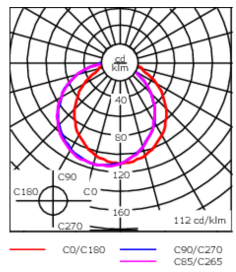
#### **Description**

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

Poids	2.20 kg
Distribution de la lumière	diffused distribution
Source lumineuse	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
Тс	25







# **Spécifications**

## Description du matériel

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

Lentille Polycarbonate

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

RAL9007 Aluminium gris

RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP55 ΙK IK10 5CE

Protection contre la

corrosion

### Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique

### Informations complémentaires

Ta=25° L70B50 > 50000h Durée de vie

#### **WE-EF Switzerland AG**