



#### **Description**

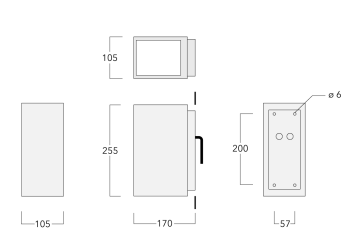
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

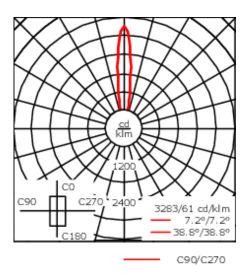
Luminaire pilotable en DALI.

Version en 2200K disponible jusqu'à 1050mA. À préciser lors de la demande de devis.

Poids	3.30 kg					
Types photométries	éclairage indirect et direct, intensif et faisceau asymétrique [E/A60]					
Type de Lampes	LED-2x3/12W / 700 mA - 4000 K					
IRC	80					
Alimentation électrique	ballast électronique					
LEDs	6					
Rated input power	15 W					
Flux lumineux nominal (lm)						
LED Lumen	290					
Total Lumen	1740					
Tj	85					
Rated lumens (lm)						
LED Lumen	153					
Total Lumen	917.8					
Та	25					







# **Spécifications**

### Description du matériel

Corps Marine-grade, die-cast aluminium alloy

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

PCS Inox avec recovrement polymère Visserie

IΡ ΙK **IK09** Protection contre la

corrosion

5CE

#### Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique

#### Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h C-D Classe d'efficacité énergétique



# **Accessoires d'installation**

### Adaptateur pour mur et colonne

Description	Code produit	C1	D1	H1	H2	M1	Poids (kg)
CF-410/420	131-9140	83	≥ 140	220	100	6	0.60

