



#### **Description**

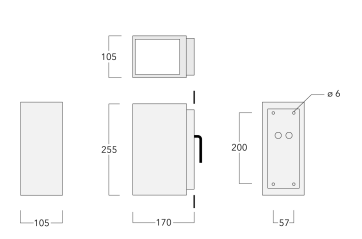
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

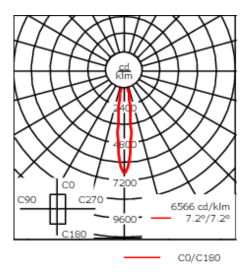
Luminaire pilotable en DALI.

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

Poids	3.30 kg				
Types photométries	éclairage indirect, intensif [E]				
Type de Lampes	LED-3/6W / 700 mA - 4000 K				
IRC	80				
Alimentation électrique	ballast électronique				
LEDs	3				
Rated input power	7.5 W				
Flux lumineux nominal (lm)					
LED Lumen	310				
Total Lumen	930				
Tj	85				
Rated lumens (lm)					
LED Lumen	234.1				
Total Lumen	702.2				
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

