



### Description

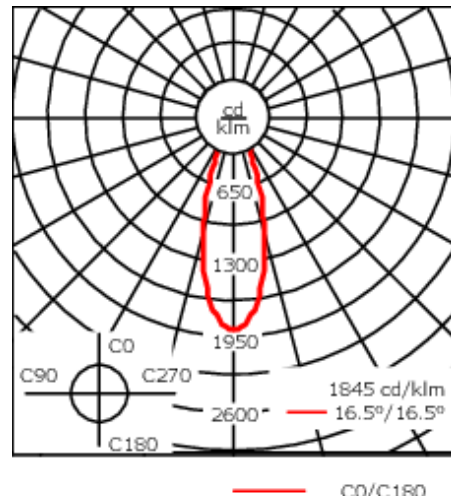
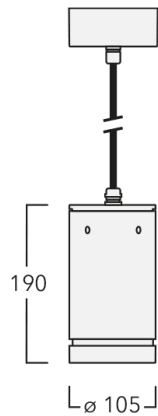
IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.

Luminaire disponible avec un caisson de hauteur 190mm, 250mm et 300mm.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Poids	2,60 kg
Types photométries	faisceau symétrique, médium [M]
Type de Lampes	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	14.5 W
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	270
Total Lumen	1620
T <sub>j</sub>	85
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	200.2
Total Lumen	1201.1
T <sub>a</sub>	25



## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

### Description électrique

Driver	Driver électrique séparé thermiquement
Power factor	>0.9

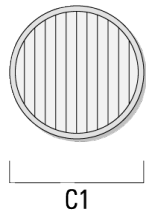
### Informations complémentaires

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

## Accessoires Optiques

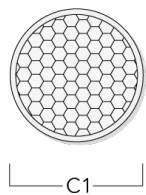
### Lentille ovalisante

Description	Code produit
IO-180-DAC110	134-2104



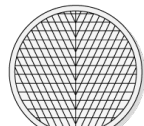
### Grille nid d'abeille

Description	Code produit
IW-DAC110	134-2105



**Lentille ovalisante "lèche mur"**

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DAC110-LED	134-2361	76



## Accessoires d'installation

### Adaptateur pour installation

Description	Code produit	A	C1
Adaptateur DA11 pour DAC110/ DAS110-PM	134-2107	31	105

