

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

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

## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	<div><div></div> RAL9004 Noir de sécurité</div> <div><div></div> RAL9007 Aluminium gris</div> <div><div></div> RAL7016 Gris anthracite</div> <div><div></div> RAL9016 Blanc signalisation</div>
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE








### Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	>0.9
Protection contre les surtensions	1/2 kV

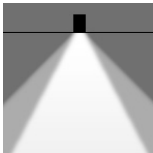
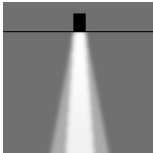
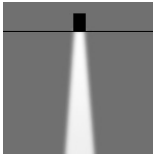
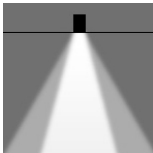
### Informations complémentaires

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

Options

Distribution de la lumière	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 faisceau symétrique, extensif [B]	 2700 K	0 W
 éclairage indirect, médium [M]	 3000 K	
 faisceau symétrique, ultra intensif [EE]	 4000 K	
 faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]		

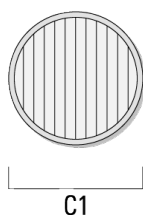
## Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B]	134-2394	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1070	14.5 W	80	2,60
	134-2395	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1149.2	14.5 W	80	2,60
	134-2396	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1228.5	14.5 W	80	2,60
faisceau symétrique, ultra intensif [EE]	134-2440	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1347.7	14.5 W	80	2,60
	134-2441	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1447.6	14.5 W	80	2,60
	134-2442	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1547.4	14.5 W	80	2,60
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]	134-2443	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1424	14.5 W	80	2,60
	134-2444	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1529.5	14.5 W	80	2,60
	134-2445	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1635	14.5 W	80	2,60
éclairage indirect, médium [M]	134-2437	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1201.1	14.5 W	80	2,60
	134-2438	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1290.1	14.5 W	80	2,60
	134-2439	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1379	14.5 W	80	2,60

## Accessoires Optiques

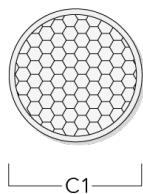
## Lentille ovalisante

Description	Référence
IO-180-DAC110	134-2104



## Grille nid d'abeille

Description	Référence
IW-DAC110	134-2105



Lentille ovalisante "lèche mur"

Description	Référence	C1
IO-20-WW-DAC110-LED	134-2361	76

