

Description

IP66, Classe I. Classe II sur demande. 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

Driver	Standard - version DALI disponible en option
Power factor	> 0.9

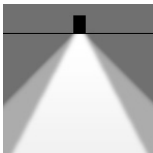
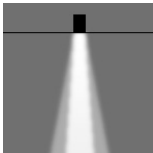
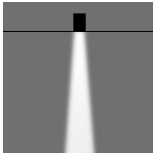


Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

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]		
 wallwash [A20]		

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-2246	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	4916.1	54 W	80	5,50
	134-2247	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5280.3	54 W	80	5,50
	134-2248	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5644.5	54 W	80	5,50
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	134-2252	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5546.8	54 W	80	5,50
	134-2253	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5957.7	54 W	80	5,50
	134-2254	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6368.6	54 W	80	5,50
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	134-2255	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5785.2	54 W	80	5,50
	134-2256	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6213.7	54 W	80	5,50
	134-2257	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6642.2	54 W	80	5,50
wallwash [A20] 	134-2249+134-2065	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	4246.8	54 W	80	5,50
	134-2250+134-2065	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	4561.4	54 W	80	5,50
	134-2251+134-2065	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	4875.9	54 W	80	5,50
éclairage indirect, médium [M] 	134-2249	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5378.5	54 W	80	5,50
	134-2250	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5776.9	54 W	80	5,50
	134-2251	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6175.3	54 W	80	5,50

Control

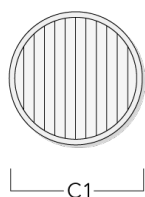
DALI interface

Description	Référence	C
DALI interface	430-0013	90

Accessoires Optiques

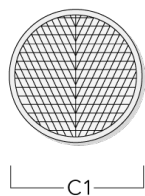
Lentille ovalisante

Description	Référence
IO-180-DAC140-LED	134-2064



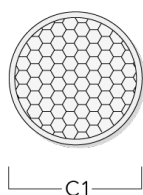
Lentille rasante

Description	Référence
IO-20-WW-DAC140-LED	134-2065



Grille nid d'abeille

Description	Référence
IW-DA_140-LED	134-2066



Accessoires d'installation

Adaptateur pour installation

Description	Référence	A	C1
Adaptateur DA14 pour DAC140/ DAS140-PM	134-2109	31	195

