

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	RAL9004 Noir de sécurité	RAL9007 Aluminium gris	RAL7016 Gris anthracite	RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP66			
IK	IK07			

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Standard - version DALI disponible en option
Protection contre les surtensions	1/2 kV (optional SP10)
Efficacité énergétique	C-D

Informations complémentaires

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

Options

Distribution de la lumière



[B] Faisceau symétrique, extensif



[M] Faisceau symétrique, médium



[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif



[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off

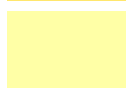
Température de couleur



2700K



3000K







4000K

Données en sortie de luminaire

48 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
	134-2306	LED-24/48W/2700K	4242.4 lm	48 W	80
	134-2307	LED-24/48W/3000K	4478.4 lm	48 W	80
	134-2308	LED-24/48W/4000K	4478.4 lm	48 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	134-2312	LED-24/48W/2700K	4786.7 lm	48 W	80
	134-2313	LED-24/48W/3000K	5052.9 lm	48 W	80
	134-2314	LED-24/48W/4000K	5052.9 lm	48 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	134-2315	LED-24/48W/2700K	4992.4 lm	48 W	80
	134-2316	LED-24/48W/3000K	5270 lm	48 W	80
	134-2317	LED-24/48W/4000K	5270 lm	48 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	134-2309	LED-24/48W/2700K	4641.5 lm	48 W	80
	134-2310	LED-24/48W/3000K	4899.6 lm	48 W	80
	134-2311	LED-24/48W/4000K	4899.6 lm	48 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					