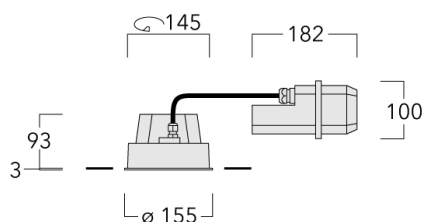




Description

IP66, Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis. Luminaire pilotable en DALI.



Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium			
Lentille	Verre de sécurité			
Couleurs	RAL9004 Noir de sécurité	RAL9016 Blanc signalisation	RAL7016 Gris anthracite	RAL9007 Aluminium gris
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	6/6 kV
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

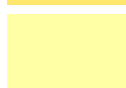


[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off

Température de couleur



3000K



4000K







2700K

Données en sortie de luminaire

24 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
	134-1911	LED-12/24W/2700K	2522.3 lm	24 W	80
	134-1737	LED-12/24W/3000K	2709.2 lm	24 W	80
	134-1738	LED-12/24W/4000K	2896 lm	24 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	134-1913	LED-12/24W/2700K	2684.8 lm	24 W	80
	134-1741	LED-12/24W/3000K	2883.7 lm	24 W	80
	134-1742	LED-12/24W/4000K	3082.5 lm	24 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	134-1914	LED-12/24W/2700K	2865.6 lm	24 W	80
	134-1743	LED-12/24W/3000K	3077.9 lm	24 W	80
	134-1744	LED-12/24W/4000K	3290.2 lm	24 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	134-1912	LED-12/24W/2700K	2791.8 lm	24 W	80
	134-1739	LED-12/24W/3000K	2998.6 lm	24 W	80
	134-1740	LED-12/24W/4000K	3205.4 lm	24 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					