



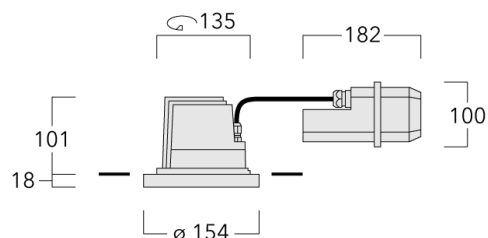


Description

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

Luminaire pilotable en DALI.

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, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité sur charnière
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
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
Protection contre les surtensions	6/6 kV
Efficacité énergétique	C-D

Informations complémentaires




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

Options

Types photométries

-  [M] Faisceau symétrique, médium
-  [EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off
-  [B] Faisceau symétrique, extensif
-  [EE] Faisceau symétrique, ultra intensif





Température de couleur

	3000K
	4000K
	2700K

Données en sortie de luminaire

24 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	134-1931	LED-12/24W/2700K	2522.3 lm	24 W	80
	134-1332	LED-12/24W/3000K	2709.2 lm	24 W	80
	134-1333	LED-12/24W/4000K	2896 lm	24 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	134-1933	LED-12/24W/2700K	2684.8 lm	24 W	80
	134-1336	LED-12/24W/4000K	3082.5 lm	24 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	134-1934	LED-12/24W/2700K	2865.6 lm	24 W	80
	134-1213	LED-12/24W/4000K	3290.2 lm	24 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	134-1932	LED-12/24W/2700K	2791.8 lm	24 W	80
	134-1210	LED-12/24W/3000K	2998.6 lm	24 W	80
	134-1212	LED-12/24W/4000K	3205.4 lm	24 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					