

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. Verre de sécurité. Deux entrées de câble. 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.

Un maximum d'un accessoire optique interne.



Downlights

Spécifications

Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium

Lentille Verre de sécurité

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

> RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite

> > RAL9016 Blanc signalisation

Joint silicone CCG® Joint

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IΡ IP66 ΙK **IK07** Protection contre la

corrosion

5CE

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Standard - version DALI disponible en option

Power factor > 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h

Classe d'efficacité D

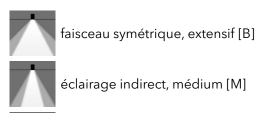
énergétique



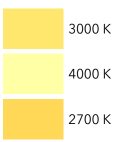
Downlights

Options

Distribution de la lumière



faisceau symétrique, intensif [E]



Température de couleur Données en sortie de luminaire

24 W 0 W





Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B]	134-1855	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	1743.3	20 W	80	2.25
	134-1856	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	1817.1	20 W	80	2.25
	134-1861	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2396.3	27 W	80	2.25
	134-1862	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2498.6	27 W	80	2.25
	134-1919	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	1666.6	20 W	80	2.25
	134-1920	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2299.8	27 W	80	2.25
faisceau symétrique, intensif [E]	134-1859	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	824.1	20 W	80	2.25
	134-1860	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	859	20 W	80	2.25
	134-1865	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	1132.9	27 W	80	2.25
	134-1866	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	1181.2	27 W	80	2.25
	134-1923	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	787.9	20 W	80	2.25
	134-1924	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	1087.2	27 W	80	2.25
éclairage indirect, médium [M]	134-1857	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	1757.2	20 W	80	2.25
	134-1858	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	1831.6	20 W	80	2.25
	134-1863	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2415.5	27 W	80	2.25
	134-1864	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2518.5	27 W	80	2.25
	134-1921	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	1680	20 W	80	2.25
	134-1922	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2318.2	27 W	80	2.25

DOC120-COB



Downlights

Control

DALI interface

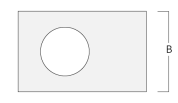
Description	Référence	С
DALI interface	430-0013	90

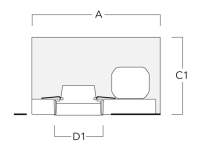


Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Référence	Α	В	C1	D1
BD012-I	134-1748	383	272	192	155

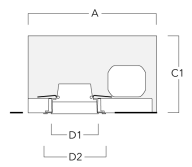




Pots d'encastrement, Finition à fleur

Description	Référence	А	В	C1	D1	D2
BDO12-III	134-1749	383	272	192	155	198





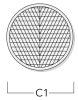


Downlights

Accessoires Optiques

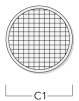
Lentille ovalisante

Description	nce	C1
O-180-DOC120-LED-FT	781	103



Lentille élargissante

escription Référe	C1
D-360-DOC120-LED-FT 134-17	103



DOC120-COB



Downlights

Lentille rasante

Description	Référence	C1
IO-20-WW-DOC120-LED-FT	134-1771	103

