

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. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement. 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.

Downlights**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
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
Power factor	> 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	D

Downlights

Options

Types photométriques



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, intensif [E]

Température de couleur



3000 K



4000 K



2700 K

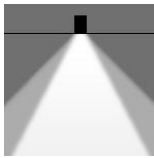
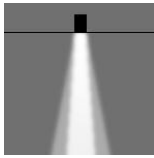
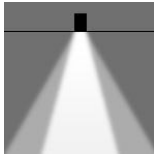
Données en sortie de luminaire

24 W

0 W

Downlights

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	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
faisceau symétrique, 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

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Downlights

Control

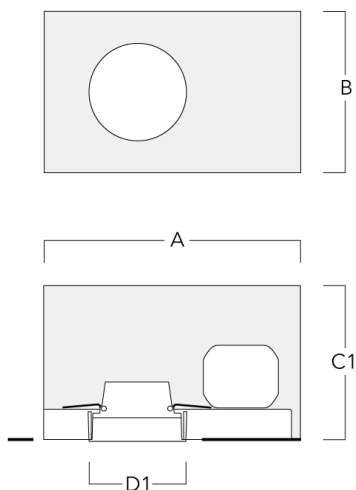
DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90

Accessoires d'installation

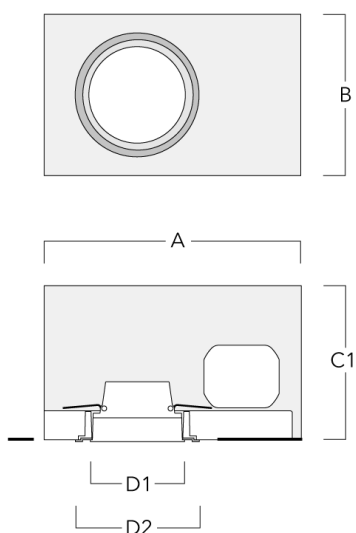
Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Code produit	A	B	C1	D1
BDO12-I	134-1748	383	272	192	155



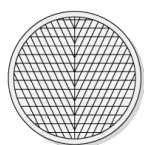
Pots d'encastrement, Finition à fleur

Description	Code produit	A	B	C1	D1	D2
BDO12-III	134-1749	383	272	192	155	198



Accessoires Optiques**Lentille ovalisante**

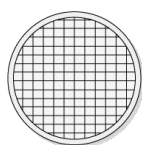
Description	Code produit	C1
IO-180-DOC120-LED-FT	134-1781	103



C1

Lentille élargissante

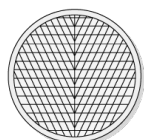
Description	Code produit	C1
IO-360-DOC120-LED-FT	134-1782	103



C1

Downlights**Lentille rasante**

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



C1