**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.

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 recommandons 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	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

## Options

### Types photométriques



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, intensif [E]

### Température de couleur



3000 K



4000 K

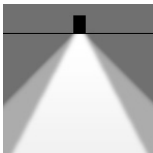
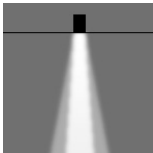
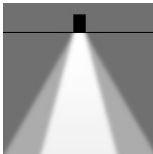


2700 K

### Données en sortie de luminaire

48 W

## Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-1798	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2292.2	27 W	80	2.8
	134-1799	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2392.6	27 W	80	2.8
	134-1804	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	3369.7	42 W	80	2.8
	134-1805	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	3514.9	42 W	80	2.8
	134-1925	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2139	27 W	80	2.8
	134-1926	LED-FT-37W / 1050 mA - 2700 K	3237.6	42 W	80	2.8
faisceau symétrique, intensif [E] 	134-1802	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	1290.2	27 W	80	2.8
	134-1803	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	1346.7	27 W	80	2.8
	134-1808	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	1896.6	42 W	80	2.8
	134-1809	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	1978.4	42 W	80	2.8
	134-1929	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	1204	27 W	80	2.8
	134-1930	LED-FT-37W / 1050 mA - 2700 K	1822.3	42 W	80	2.8
faisceau symétrique, médium [M] 	134-1800	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2333.7	27 W	80	2.8
	134-1801	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2435.9	27 W	80	2.8
	134-1806	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	3430.6	42 W	80	2.8
	134-1807	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	3578.5	42 W	80	2.8
	134-1927	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2177.7	27 W	80	2.8
	134-1928	LED-FT-37W / 1050 mA - 2700 K	3296.2	42 W	80	2.8

Downlights

Control

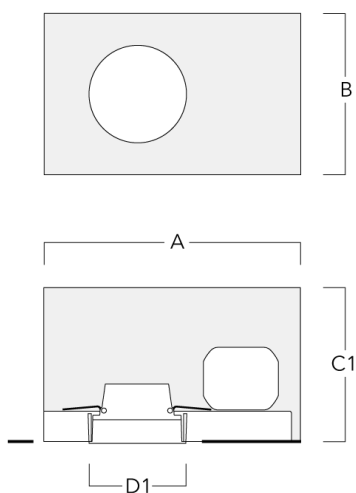
DALI interface

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90

## Accessoires d'installation

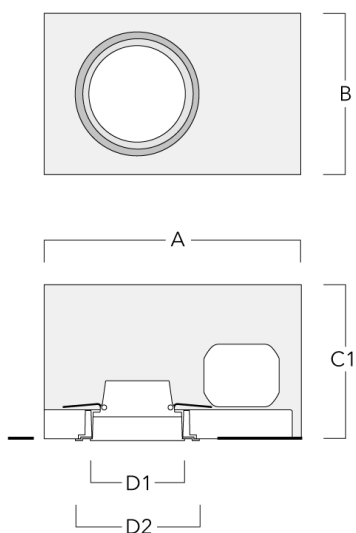
## Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Code produit	A	B	C1	D1
BD014-I	134-1763	443	324	192	216



## Pots d'encastrement, Finition à fleur

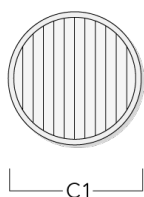
Description	Code produit	A	B	C1	D1	D2
BD014-III	134-1764	443	324	192	216	267



## Accessoires Optiques

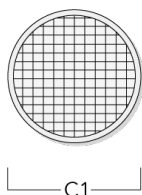
## Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-DOC140-LED-FT	134-1816	171



## Lentille e'largissante

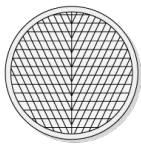
Description	Code produit	C1
IO-360-DOC140-LED-FT	134-1818	171



Downlights

Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DOC140-LED-FT	134-1817	171



C1