

Downlights

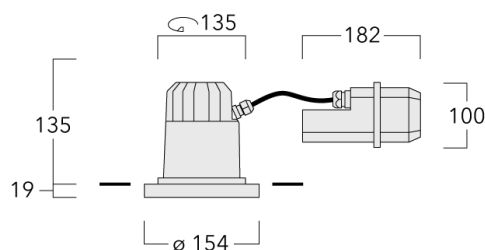


Description

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.

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, 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 revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

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

Downlights

Options

Types photométries



faisceau symétrique, extensif [B]

Température de couleur



3000 K



4000 K



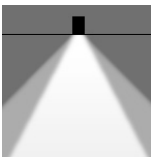
2700 K

Données en sortie de luminaire

27 W

Downlights

Configurations

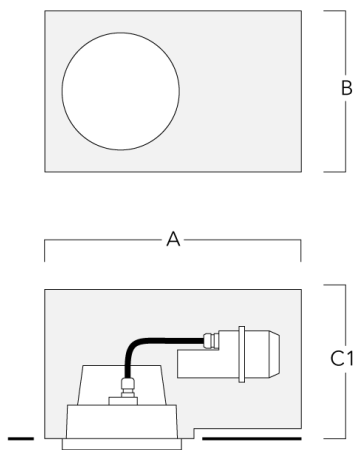
Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-1483	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2433.8	27 W	80	2.30
	134-1484	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2537.7	27 W	80	2.30
	134-1939	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2335.8	27 W	80	2.30

Downlights

Accessoires d'installation

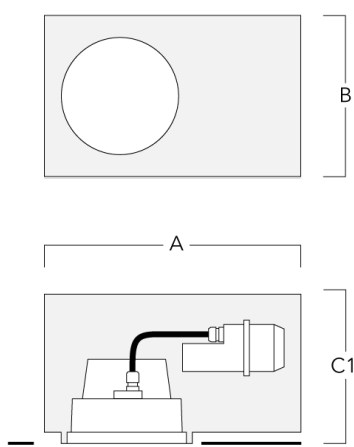
Pots d'encastrement, Finition en débord

Description	Code produit	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BDO22-I	134-0797	383	200	209	195



Pots d'encastrement, Finition à fleur

Description	Code produit	A	B	C1	C
Pots d'encastrement BDO22-II	134-1161	383	200	227	195



Downlights**Control****DALI interface**

Description	Code produit	C
DALI interface	430-0013	90