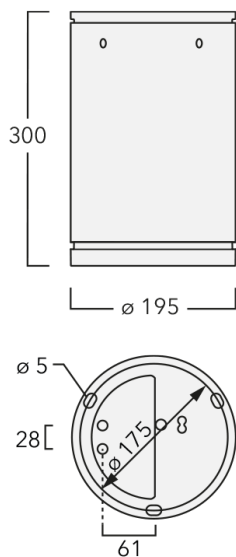


**Downlights****Description**

IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

Luminaire disponible avec un caisson de hauteur 190mm, 250mm et 300mm.

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

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Vissérie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

**Description électrique**

Driver	DALI
--------	------

**Informations complémentaires**

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	D

**Downlights****Options****Types photométries****Température de couleur****Données en sortie de luminaire**

faisceau symétrique, extensif [B]

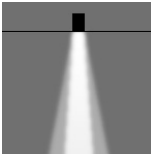
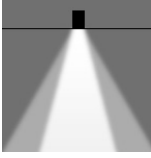
faisceau symétrique, médium  
[M]

faisceau symétrique, intensif [E]

2200-6000K

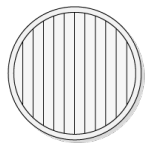
0 W

**Downlights****Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-2258	LED-24/42W / 325 mA - 2200-6000K	3993.5	51 W	80	5,50
faisceau symétrique, intensif [E] 	134-2260	LED-24/42W / 325 mA - 2200-6000K	4406.3	51 W	80	5,50
faisceau symétrique, médium [M] 	134-2259	LED-24/42W / 325 mA - 2200-6000K	4237.4	51 W	80	5,50

**Downlights****Accessoires Optiques****Lentille ovalisante**

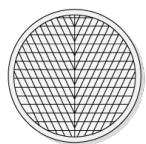
Description	Code produit
IO-180-DAC140-LED	134-2064



C1

**Lentille rasante**

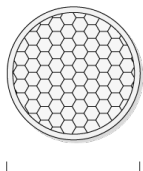
Description	Code produit
IO-20-WW-DAC140-LED	134-2065



C1

**Downlights****Grille nid d'abeille**

Description	Code produit
IW-DA_140-LED	134-2066



C1

**Downlights****Accessoires d'installation****Adaptateur pour installation**

Description	Code produit	A	C1
Adaptateur DA14 pour DAC140/ DAS140-PM	134-2109	31	195

