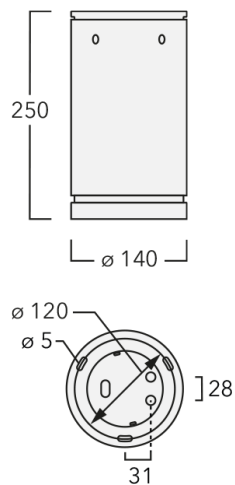


Downlights**Description**

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 pilotable en DALI.

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

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

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®
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

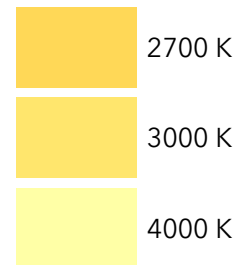
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	>0.9

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

Downlights**Options****Types photométries**

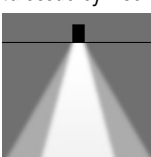
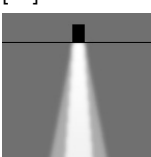
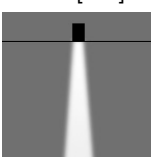
	faisceau symétrique, extensif [B]
	faisceau symétrique, médium [M]
	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]
	wallwash [A20]

Température de couleur**Données en sortie de luminaire**

0 W

Downlights

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	134-2158 134-2159 134-2160	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K LED-12/24W / 700 mA - 3000 K LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2382.4 2558.9 2735.4	27 W 27 W 27 W	80 80 80	3,00 3,00 3,00
faisceau symétrique, médium [M] 	134-2161 134-2162 134-2163	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K LED-12/24W / 700 mA - 3000 K LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2875.2 3088.2 3301.2	27 W 27 W 27 W	80 80 80	3,00 3,00 3,00
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	134-2164 134-2165 134-2166	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K LED-12/24W / 700 mA - 3000 K LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2880.3 3093.7 3307	27 W 27 W 27 W	80 80 80	3,00 3,00 3,00
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	134-2167 134-2168 134-2169	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K LED-12/24W / 700 mA - 3000 K LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2947.4 3165.7 3384	27 W 27 W 27 W	80 80 80	3,00 3,00 3,00
wallwash [A20] 	134-2161+134-2001 134-2162+134-2001 134-2163+134-2001	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K LED-12/24W / 700 mA - 3000 K LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	1834.6 1970.5 2106.4	27 W 27 W 27 W	80 80 80	3,00 3,00 3,00

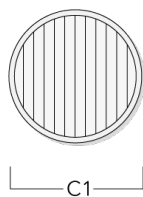
WE-EF LUMIERE

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>

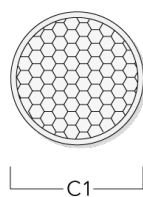
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 06/02/2026

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

Description	Code produit	Informations complémentaires	C1
I0-180-DAC120-LED	134-2000	Convient pour les photométries [M], [EE], [EES]. Ne peut se monter avec la photométrie [B]. Accessoire interne monté en usine.	130

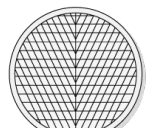
**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit	Informations complémentaires	C1
IW-DAC120-LED	134-2002	Grille nid d'abeille, noir mat Teflon®. Pour les luminaires équipés des photométries [B] [M].	103



Downlights**Lentille ovalisante "lèche mur"**

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DAC120-LED	134-2001	92



— C1 —

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

Description	Code produit	A	C1
Adaptateur DA12 pour DAC120/ DAS120-PM	134-2108	31	140

