

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 recouvrement 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 |
| Classe d'efficacité énergétique | C-D |

Downlights

Options

Types photométriques



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]

Température de couleur



2700 K



3000 K

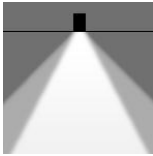
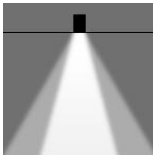
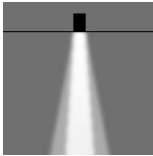
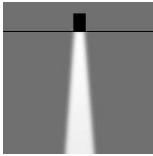


4000 K

Données en sortie de luminaire

0 W

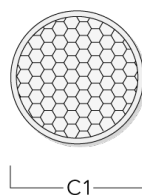
Configurations

| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|--|--------------|------------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| faisceau symétrique, extensif [B]  | 134-2306 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 4242.4 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2307 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 4478.4 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2308 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 4478.4 | 55 W | 80 | 5,50 |
| faisceau symétrique, médium [M]  | 134-2309 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 4641.5 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2310 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 4899.6 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2311 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 4899.6 | 55 W | 80 | 5,50 |
| faisceau symétrique, ultra intensif [EE]  | 134-2312 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 4786.7 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2313 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 5052.9 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2314 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 5052.9 | 55 W | 80 | 5,50 |
| faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]  | 134-2315 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 4992.4 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2316 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 5270 | 55 W | 80 | 5,50 |
| | 134-2317 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 5270 | 55 W | 80 | 5,50 |

Accessoires Optiques

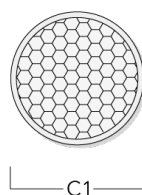
Grille nid d'abeille

| 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 |



IW-DA_140-LED

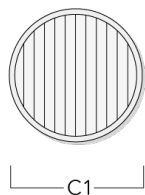
134-2066



Downlights

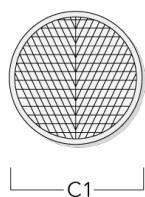
Lentille ovalisante

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



Lentille rasante

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



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

Accessoires d'installation

Adaptateur pour installation

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

