

Description

IP66. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Le luminaire est scellé en usine et il n'est pas nécessaire de l'ouvrir pendant l'installation.

La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Comprend la boîte de terminaison, pour montage sur un tube \varnothing 48-60 mm ou sur le cadre d'espace.

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 | IK08 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |
| Surface exposée au vent | 0.065 m ² |

Description électrique

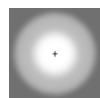
| | |
|--------|--|
| Driver | Driver électronique séparé thermiquement |
|--------|--|

Informations complémentaires

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

Options

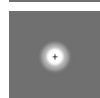
Types photométriques



faisceau symétrique, extensif [B]



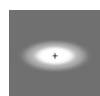
faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



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



faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]



faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'



wallwash

Température de couleur



2700 K



3000 K

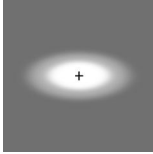
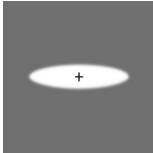
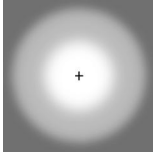
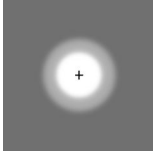


4000 K

Données en sortie de luminaire

0 W

Configurations


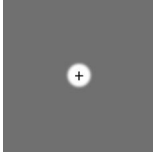
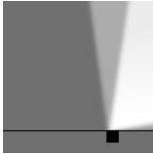
| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|--|-------------------|------------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]  | 145-7374+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 2027.2 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7375+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 2144.1 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7376+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 2241.6 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7960+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 1096 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7961+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1522.2 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7962+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1177.2 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7963+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1644 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7964+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1258.4 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7965+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1745.5 | 21 W | 80 | 3.70 |
| faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'  | 145-7377+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 2158.4 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7378+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 2282.9 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7379+145-9991 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 2386.7 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7966+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 1125.5 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7967+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1563.1 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7968+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1208.8 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7969+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1688.2 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7970+145-9991 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1292.2 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7971+145-9991 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1792.4 | 21 W | 80 | 3.70 |
| faisceau symétrique, extensif [B]  | 145-7368 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 1665.8 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7369 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 1761.9 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7370 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 1842 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7948 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 887.8 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7949 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1233 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7950 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 953.5 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7951 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1331.7 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7952 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1019.3 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7953 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1413.9 | 21 W | 80 | 3.70 |
| faisceau symétrique, médium [M]  | 145-7371 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 2179.3 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7372 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 2305 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7373 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 2409.8 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7954 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 1162.6 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7955 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1614.8 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7956 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1248.7 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7957 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1743.9 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7958 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1334.9 | 14.5 W | 80 | 3.70 |

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

| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|---|--|------------------------------|-----------------------------|-------------------|------|------------|
| faisceau symétrique, ultra intensif [EE]  | 145-7959 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1851.6 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7374 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 2258.5 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7375 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 2388.8 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7376 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 2497.4 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7960 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 1224.7 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7961 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1701 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7962 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1315.4 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7963 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1837.1 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7964 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1406.2 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7965 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1950.5 | 21 W | 80 | 3.70 |
| faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]  | 145-7377 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 2319.7 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7378 | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 2453.5 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7379 | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 2565 | 29 W | 80 | 4.30 |
| | 145-7966 | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 1259.7 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7967 | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1749.6 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7968 | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1353 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7969 | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1889.5 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7970 | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1446.3 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| | 145-7971 | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 2006.2 | 21 W | 80 | 3.70 |
| | wallwash  | 145-7371+145-9993 | LED-6/26W / 1400 mA - 2700K | 1807.9 | 29 W | 80 |
| 145-7372+145-9993 | | LED-6/26W / 1400 mA - 3000K | 1912.2 | 29 W | 80 | 4.30 |
| 145-7373+145-9993 | | LED-6/26W / 1400 mA - 4000K | 1999.1 | 29 W | 80 | 4.30 |
| 145-7954+145-9993 | | LED-6/12W / 700 mA - 2700 K | 991.7 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| 145-7955+145-9993 | | LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K | 1377.4 | 21 W | 80 | 3.70 |
| 145-7956+145-9993 | | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K | 1065.2 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| 145-7957+145-9993 | | LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K | 1487.6 | 21 W | 80 | 3.70 |
| 145-7958+145-9993 | | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K | 1138.6 | 14.5 W | 80 | 3.70 |
| 145-7959+145-9993 | | LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K | 1579.4 | 21 W | 80 | 3.70 |

WE-EF LUMIERE

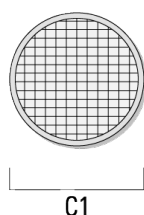
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

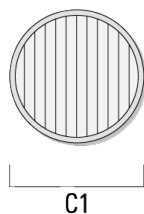
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Accessoires Optiques**Lentille e'largissante**

| Description | Code produit | C1 |
|---------------|--------------|----|
| IO-360-FLC321 | 145-9992 | 87 |

**Lentille ovalisante**

| Description | Code produit | C1 |
|---------------|--------------|----|
| IO-180-FLC321 | 145-9991 | 87 |



Lentille ovalisante "lèche mur"

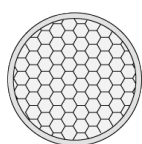
| Description | Code produit | C1 |
|--------------|--------------|----|
| IO-20-FLC321 | 145-9993 | 87 |



C1

Grille nid d'abeille

| Description | Code produit | C1 |
|-------------------------|--------------|----|
| Grille nid d'abeille IW | 145-9994 | 87 |



C1

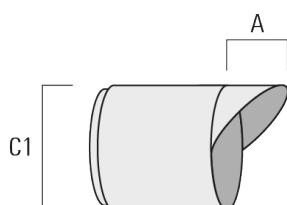
WE-EF LUMIERE

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

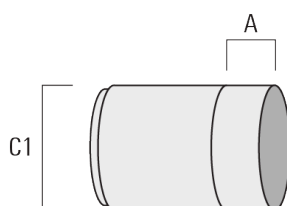
Visière

| Description | Code produit | A | C1 |
|-------------|--------------|----|-----|
| ES-FLC321 | 145-9995 | 55 | 114 |



Canon anti-éblouissement

| Description | Code produit | A | C1 |
|-------------|--------------|----|-----|
| ET-FLC321 | 145-9996 | 56 | 114 |



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