

145-7950

FLC321 Space frame

we-ef



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.

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Poids | 3.70 kg |
| Distribution de la lumière | faisceau symétrique, extensif [B] |
| Source lumineuse | LED-6/12W / 700 mA - 3000 K |
| IRC | 80 |
| Alimentation électrique | ballast électronique |
| LEDs | 6 |
| Rated input power | 14.5 W |

Flux lumineux nominal (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 290 |
| Total Lumen | 1740 |
| Tj | 85 |

Rated lumens (lm)

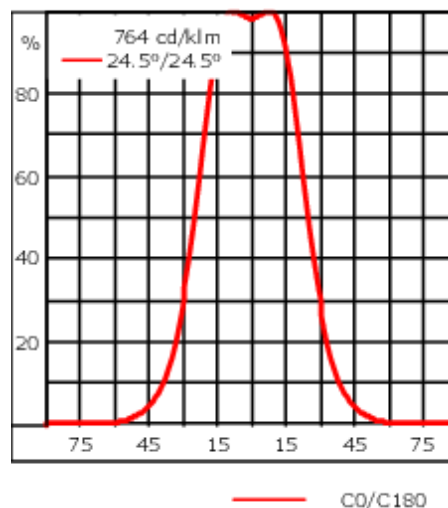
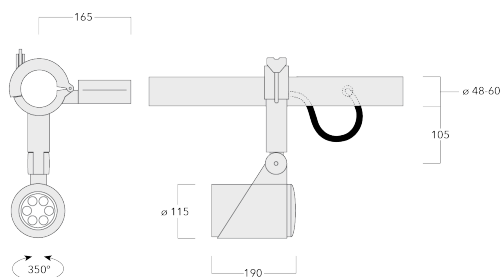
| | |
|-------------|-------|
| LED Lumen | 158.9 |
| Total Lumen | 953.5 |
| Ta | 25 |

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

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



Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|--|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium |
| Lentille | Verre de sécurité |
| Couleurs | <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: black; margin-right: 5px;"></div> RAL9004 Noir de sécurité </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: gray; margin-right: 5px;"></div> RAL9007 Aluminium gris </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: darkgray; margin-right: 5px;"></div> RAL7016 Gris anthracite </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: lightgray; margin-right: 5px;"></div> RAL9016 Blanc signalisation </div> |
| Joint | Joint silicone CCG® |
| Visserie | DriPCS 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 |

145-7950

FLC321 Space frame

we-ef

Control

Eco Step Dim® Advanced

| Description | Référence |
|----------------------------|-----------|
| Eco Step Dim® Advanced LED | 430-0002 |

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

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

Accessoires Optiques**Lentille e'largissante**

| Description | Référence | C1 |
|---------------|-----------|----|
| IO-360-FLC321 | 145-9992 | 87 |

**Lentille ovalisante**

| Description | Référence | C1 |
|---------------|-----------|----|
| IO-180-FLC321 | 145-9991 | 87 |



FLC321 Space frame

Lentille ovalisante "lèche mur"

| Description | Référence | C1 |
|--------------|-----------|----|
| IO-20-FLC321 | 145-9993 | 87 |



Grille nid d'abeille

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



FLC321 Space frame

Visière

| Description | Référence | A | C1 |
|-------------|-----------|----|-----|
| ES-FLC321 | 145-9995 | 55 | 114 |



Canon anti-éblouissement

| Description | Référence | A | C1 |
|-------------|-----------|----|-----|
| ET-FLC321 | 145-9996 | 56 | 114 |

