



Description

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

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

Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.

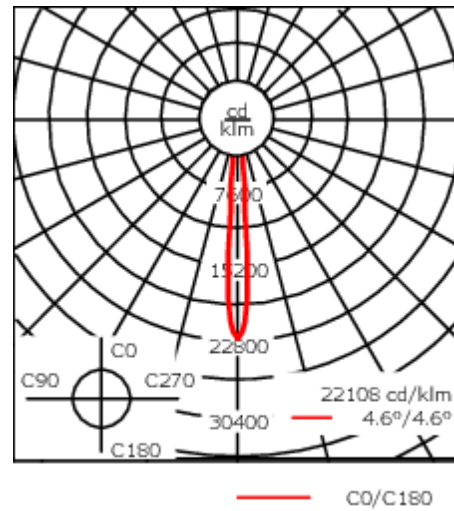
| | |
|-----------------------------------|--|
| Poids | 4.00 kg |
| Distribution de la lumière | faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] |
| Source lumineuse | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K |
| IRC | 80 |
| Alimentation électrique | ballast électronique |
| LEDs | 24 |
| Rated input power | 54 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 310 |
| Total Lumen | 7440 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 287 |
| Total Lumen | 6887 |
| 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: 15px; background-color: black; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">RAL9004</div> <div>Noir de sécurité</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: gray; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">RAL9007</div> <div>Aluminium gris</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: darkgray; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">RAL7016</div> <div>Gris anthracite</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: lightgray; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">RAL9016</div> <div>Blanc signalisation</div> </div> |
| Joint | Joint silicone CCG® |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement polymère |
| IP | IP66 |
| IK | IK07 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |

134-1759

DOC140 LED

we-ef

Description électrique

| | |
|--------|--|
| Driver | Standard - version DALI disponible en option |
|--------|--|

Informations complémentaires

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

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

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

134-1759

DOC140 LED

we-ef

Control

DALI interface

| Description | Référence | C |
|----------------|-----------|----|
| DALI interface | 430-0013 | 90 |

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 ovalisante

| Description | Référence | C1 |
|-------------------|-----------|-----|
| IO-180-DOC140-LED | 134-1760 | 160 |



Lentille e'largissante

| Description | Référence | C1 |
|-------------------|-----------|-----|
| IO-360-DOC140-LED | 134-1762 | 160 |



Lentille rasante

| Description | Référence | C1 |
|---------------------|-----------|-----|
| IO-20-WW-DOC140-LED | 134-1761 | 160 |



C1

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Finition en débord

| Description | Référence | A | B | C1 | D1 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| BDO14-I | 134-1763 | 443 | 324 | 192 | 216 |



Pots d'encastrement, Finition à fleur

| Description | Référence | A | B | C1 | D1 | D2 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| BDO14-III | 134-1764 | 443 | 324 | 192 | 216 | 267 |

