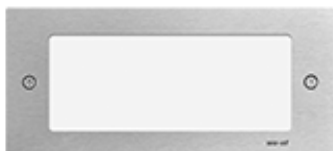


133-0330

STO209 LED acier inoxydable

we-ef



Description

IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Pour le montage dans un mur en béton, nous recommandons l'emploi d'un boîtier d'encastrement. A commander séparément.

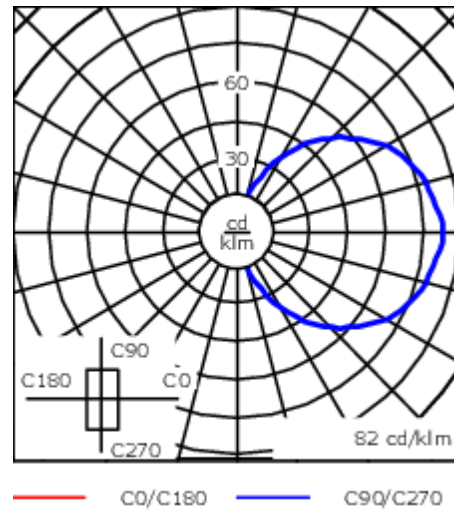
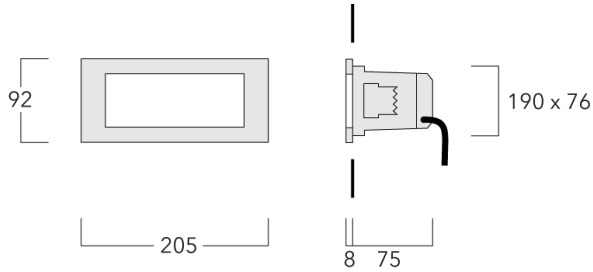
Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Poids | 0.90 kg |
| Types photométries | lentille diffusante |
| Type de Lampes | LED-4/6W / 500 mA - 4000 K |
| IRC | 80 |
| Alimentation électrique | ballast électronique |
| LEDs | 4 |
| Rated input power | 8 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 230 |
| Total Lumen | 920 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 54.2 |
| Total Lumen | 216.9 |
| Ta | 25 |

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 23/10/2024



Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|--|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS |
| Lentille | Vasque en polycarbonate |
| Couleurs |  Acier inoxydable |
| Joint | Silicone rubber gasket |
| Visserie | PCS Inox avec revêtement polymère |
| IP | IP55 |
| IK | IK10 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |

Description électrique

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Alimentation électrique | 220-240V / 50-60 Hz |
| Driver | Driver électronique |

Informations complémentaires

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Durée de vie | Ta=25° L80B10 > 54000h |
| Classe d'efficacité énergétique | C-D |

WE-EF LUMIERE

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

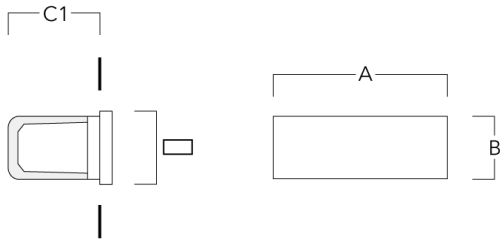
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

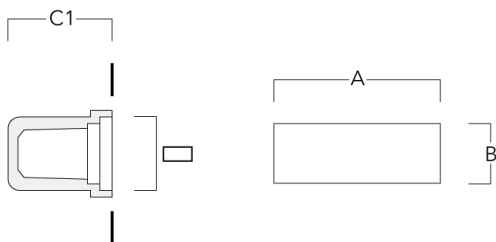
Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

| Description | Code produit | A | B | C1 | C |
|-----------------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|
| Pots d'encastrement BST20-I | 133-0075 | 222 | 109 | 105 | 105 |



| | | | | | |
|------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----|
| Pots d'encastrement BST20-II | 133-0077 | 222 | 109 | 115 | 115 |
|------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----|



133-0330

STO209 LED acier inoxydable

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 23/10/2024