





Description

IP55, Classe I. Classe II sur demande. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

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

Spécifications**Description du matériel**

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS |
| Lentille | Vasque en polycarbonate |
| Couleurs |  RAL9004 Noir de sécurité  RAL9007 Aluminium gris  RAL7016 Gris anthracite  RAL9016 Blanc signalisation |
| Joint | Joint silicone |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement 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 |

STO209 LED

Encastrés muraux

we-ef

Options

Distribution de la lumière



diffused distribution

Température de couleur



4000 K



3000 K



2700 K

Données en sortie de luminaire

7 W


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

Configurations

| Distribution de la lumière | Référence | Source lumineuse | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| diffused distribution  | 133-0322 | LED-4/6W / 500 mA - 4000 K | 216.9 | 8 W | 80 | 0.90 |
| | 133-0328 | LED-4/6W / 500 mA - 3000 K | 202.8 | 8 W | 80 | 0.90 |
| | 133-0443 | LED-4/6W / 500 mA - 2700 K | 188.6 | 8 W | 80 | 0.90 |

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

| Description | Référence | 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 |
|------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----|

