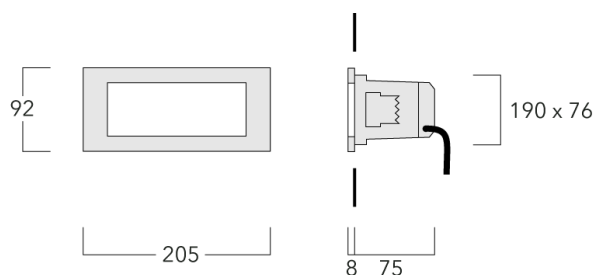
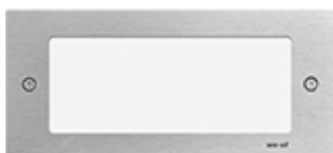


STO209 LED acier inoxydable

Encastrés muraux

we-ef



Description

IP55, Classe I. Class II on request. 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 conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement. A commander séparément.

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

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

STO209 LED acier inoxydable

Encastrés muraux

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 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

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

STO209 LED acier inoxydable

we-ef

Encastrés muraux

Options

Distribution de la lumière



diffused distribution

Température de couleur



3000 K



4000 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 	133-0329	LED-4/6W / 500 mA - 3000 K	202.8	8 W	80	0.90
	133-0330	LED-4/6W / 500 mA - 4000 K	216.9	8 W	80	0.90
	133-0444	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
------------------------------	----------	-----	-----	-----	-----

