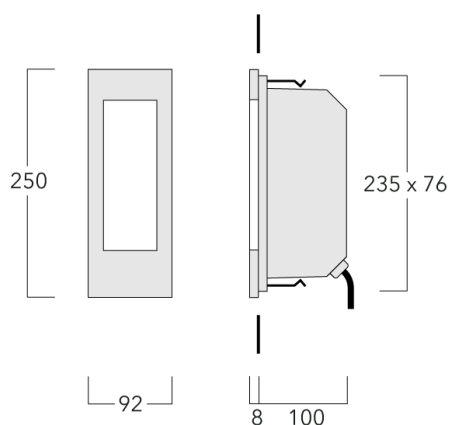


SVO259 LED acier inoxydable

Encastrés muraux

we-ef



Description

IP55, Classe I. Classe II sur demande. IK10. Corps en fonte d'aluminium, cadre en acier inoxydable. 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


SVO259 LED acier inoxydable

we-ef

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	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

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

SVO259 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

1 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

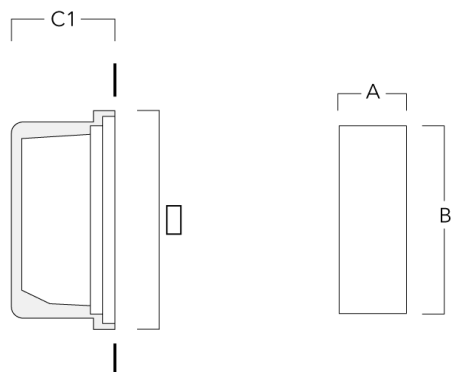
Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
diffused distribution 	133-0358	LED-6/6W / 350 mA - 3000 K	219.3	7.5 W	80	1.10
	133-0359	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K	240.5	7.5 W	80	1.10
	133-0441	LED-6/6W / 350 mA - 2700 K	205.2	7.5 W	80	1.10

Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Référence	A	B	C1
Installation blackout BST25-II	133-0078	267	132	140



Installation blackout BST25-I	133-0076	267	132	130
-------------------------------	----------	-----	-----	-----

