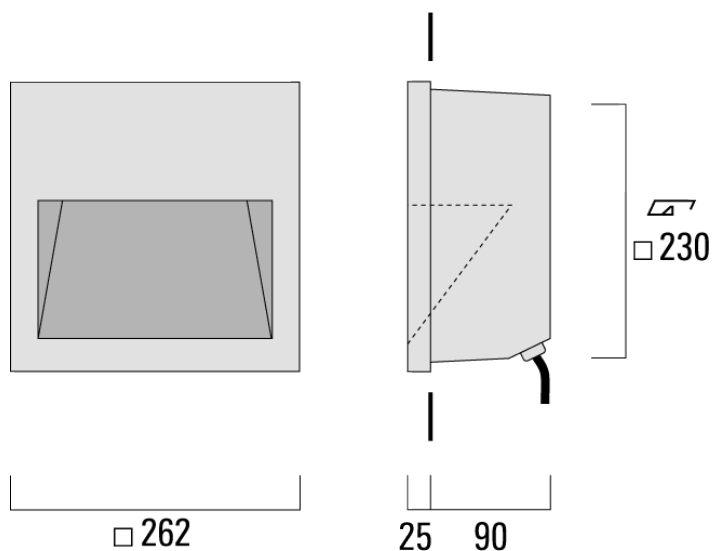




Description

IP55, Classe I. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

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
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP55
IK	IK08
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Protection contre les surtensions	1/2 kV

Informations complémentaires

Durée de vie	LED >60,000 h Ta 25°(B10/70) Control gear >50,000 h Ta 25°
--------------	--

Options

Types photométries

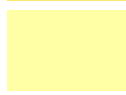


[EC] asymmetric, forward throw

Température de couleur



3000K



4000K

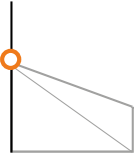


2700K

Données en sortie de luminaire

12 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	197-9091	LED-36/12W/2700K	473.6 lm	12 W	80
	197-9084	LED-36/12W/3000K	511.9 lm	12 W	80
	197-9086	LED-36/12W/4000K	531 lm	12 W	80

[EC] asymmetric, forward throw