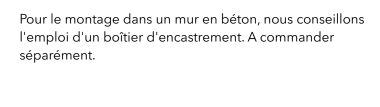
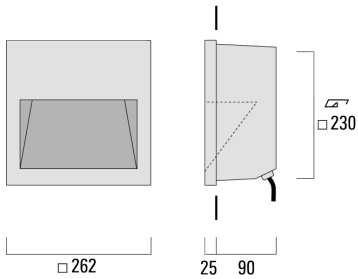




Description

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.





WE-EF LUMIERE



Encastrés muraux

Spécifications

Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP55
IK IK08
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique

Protection contre les 1/2 kV

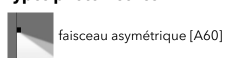
surtensions

Informations complémentaires

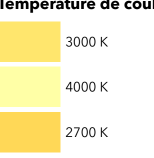


Encastrés muraux

Options Types photométries



Température de couleur Données en sortie de luminaire



0 W

QRI354 LED



Encastrés muraux

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau asymétrique [A60]	197-9084	LED-12W / 350 mA - 3000 K	511.9	15 W	80	3.40
	197-9086	LED-12W / 350 mA - 4000 K	531	15 W	80	3.40
	197-9091	LED-12W / 350 mA - 2700 K	473.6	15 W	80	3.40

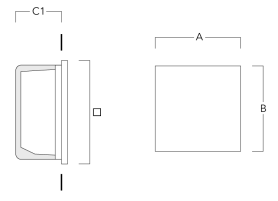




Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Code produit	Α	В	C1	С
Pots d'encastrement BQR35-I	197-0129	272	272	125	125

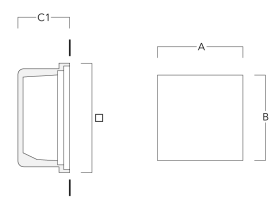


Pots d'encastrement BQR35-II

197-0132

272 272 150

50 150





Encastrés muraux

Control

DALI interface

Description	Code produit	Informations complémentaires	С		
DALI interface	430-0013	DALI variant. The luminaire is equipped with a DT6 Dali driver (Dali 2.0).			
		Dali 2.0 -Application controllers and Input devices defined -Single-masters and multi-masters allowed -Event priorities defined -Separate addressing & grouping from control gear			
		Note: Mixing Dali 1 and Dali 2.0 drivers can cause problems because the addressing and the command scope has changed!			