





Description

IP55, Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Luminaire pilotable en DALI.



Appliques murales

Spécifications

Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS

Lentille Polycarbonate

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP55
IK IK10
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h

D-E

Classe d'efficacité

énergétique



Appliques murales

Options

Types photométries Température de couleur Données en sortie de luminaire



15 W

DLO229 LED



Appliques murales

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
lentille diffusante	195-0893	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	1346.8	20 W	80	2.00
	195-9521	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	1408.7	20 W	80	2.00
+	195-9522	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	1468.4	20 W	80	2.00