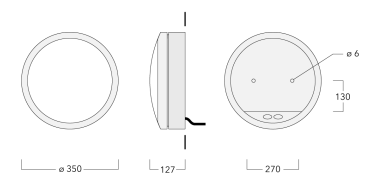
Appliques murales





Description

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



Appliques murales

Spécifications

Description du matériel

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

Lentille Polycarbonate

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

> RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite

> > RAL9016 Blanc signalisation

Joint Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IΡ IP55 ΙK IK10 Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h D

Classe d'efficacité

énergétique



Appliques murales

Options

Distribution de la lumière Température de couleur Données en sortie de luminaire

diffused distribution

4000 K

2700 K

27 W

DLO239 LED



Appliques murales

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated	Rated input	IRC	Poids (kg)
			lumens	power		
diffused distribution	195-0894	LED-FT-28W / 800 mA - 2700 K	1675.3	31 W	80	3.50
	195-9536	LED-FT-28W / 800 mA - 3000 K	1745	31 W	80	3.50
+	195-9537	LED-FT-28W / 800 mA - 4000 K	1822	31 W	80	3.50