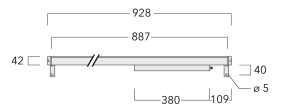
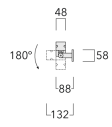
### **Appliques murales**







#### Description

Appliques murales linéaires. Lentilles pour faisceaux extensif, médium, intensif, ultra intensif 'cut-off'. IP67, Classe I. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Câble d'alimentation de 1.2m monté, scellé et résiné en usine. Inclinable à 180 °. Alimentation (driver) déportée avec interface DALI. Alimentation déportée disponible sur demande.



#### **Appliques murales**

# **Spécifications**

### Description du matériel

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

Lentille **PMMA** 

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

> RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite

> > RAL9016 Blanc signalisation

Joint Joint silicone

Visserie Visserie inox avec traitement PCS

IΡ IP67 ΙK IK09 Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique avec interface DALI

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h D

Classe d'efficacité

énergétique



### **Appliques murales**

## **Options**

### Distribution de la lumière



Linéaire médium, symétrique [LM]



Linéaire intensif, symétrique [LE]



Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]



Linéaire extensif, symétrique [LB]



Linéaire extensif, symétrique [LB/IW]

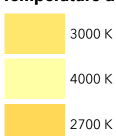


Linéaire médium, symétrique [LM/IW]



Linéaire intensif, symétrique [LE/IW]

### **Température de couleur**



### Données en sortie de luminaire

27 W 0 W







# Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire extensif, symétrique [LB/IW]	187-0496	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	1277.3	33.5 W	80	3.25
	187-0497	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	1277.3	33.5 W	80	3.25
	187-0586	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	1277.3	33.5 W	80	3.25
Linéaire extensif, symétrique [LB]	187-0025	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	2873.6	33.5 W	80	3.25
	187-0042	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	2873.6	33.5 W	80	3.25
	187-0537	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	2873.6	33.5 W	80	3.25
Linéaire intensif, symétrique [LE/IW]	187-0500	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	1670.5	33.5 W	80	3.25
	187-0501	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	1670.5	33.5 W	80	3.25
	187-0588	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	1670.5	33.5 W	80	3.25
Linéaire intensif, symétrique [LE]	187-0007	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	3151.9	33.5 W	80	3.25
	187-0040	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	3151.9	33.5 W	80	3.25
	187-0539	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	3151.9	33.5 W	80	3.25
Linéaire médium, symétrique [LM/ IW]	187-0498	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	1603.2	33.5 W	80	3.25
	187-0499	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	1603.2	33.5 W	80	3.25
	187-0587	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	1603.2	33.5 W	80	3.25
Linéaire médium, symétrique [LM]	187-0003	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	3210.6	33.5 W	80	3.25
	187-0039	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	3210.6	33.5 W	80	3.25
	187-0538	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	3210.6	33.5 W	80	3.25
Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]	187-0011	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	3608.9	33.5 W	80	3.25
	187-0041	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	3608.9	33.5 W	80	3.25
	187-0540	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	3608.9	33.5 W	80	3.25