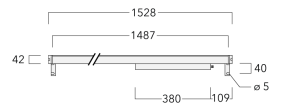
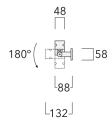


### **Appliques murales**







#### **Description**

Appliques murales linéaires. Lentilles pour faisceaux extensif, médium, intensif, ultra intensif 'cut-off'. IP67, Classe I. IK09. 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.

# we-ef

#### **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 inox avec traitement PCS

IP IP67
IK 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

Classe d'efficacité D

énergétique



### **Appliques murales**

## **Options**

#### Distribution de la lumière



Linéaire médium, symétrique [I M]



Linéaire intensif, symétrique [LE]

V

Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]

V

Linéaire extensif, symétrique [LB]

V

Linéaire extensif, symétrique [LB/IW]

V

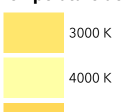
Linéaire médium, symétrique [LM/IW]

V

Linéaire intensif, symétrique [LE/IW]

#### **Température de couleur**

2700 K



### Données en sortie de luminaire

43 W





# **Configurations**

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire extensif, symétrique [LB/IW]	187-0516	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	2128.8	55 W	80	4.75
	187-0517	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	2128.8	55 W	80	4.75
	187-0596	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	2128.8	55 W	80	4.75
Linéaire extensif, symétrique [LB]	187-0027	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	4789.4	55 W	80	4.75
	187-0047	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	4789.4	55 W	80	4.75
	187-0545	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	4789.4	55 W	80	4.75
Linéaire intensif, symétrique [LE/IW]	187-0520	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	2784.2	55 W	80	4.75
	187-0521	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	2784.2	55 W	80	4.75
	187-0598	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	2784.2	55 W	80	4.75
Linéaire intensif, symétrique [LE]	187-0029	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	5253.2	55 W	80	4.75
	187-0049	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	5253.2	55 W	80	4.75
	187-0547	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	5253.2	55 W	80	4.75
Linéaire médium, symétrique [LM/ IW]	187-0518	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	2672	55 W	80	4.75
	187-0519	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	2672	55 W	80	4.75
	187-0597	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	2672	55 W	80	4.75
Linéaire médium, symétrique [LM]	187-0028	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	5350.9	55 W	80	4.75
	187-0048	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	5350.9	55 W	80	4.75
	187-0546	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	5350.9	55 W	80	4.75
Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]	187-0030	LED-80/50W / 225 mA - 3000 K	6014.9	55 W	80	4.75
	187-0050	LED-80/50W / 225 mA - 4000 K	6014.9	55 W	80	4.75
	187-0548	LED-80/50W / 225 mA - 2700 K	6014.9	55 W	80	4.75