

#### **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°.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Alimentation (driver) déportée avec interface DALI. Alimentation déportée disponible sur demande.



## **Spécifications**

#### Description du matériel

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

Lentille PMMA

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint silicone Joint

Visserie inox avec traitement PCS Visserie

ΙP IP67 IK09 ΙK Protection contre la 5CE

corrosion

#### Description électrique

220-240V / 50-60 Hz Alimentation

électrique

Driver Driver électronique séparé avec interface DALI

#### Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h D

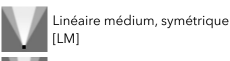
Classe d'efficacité

énergétique



# **Options**

# Types photométries



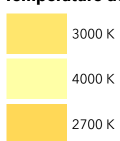
Linéaire intensif, symétrique [LE]

Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]



Linéaire extensif, symétrique

#### Température de couleur



#### Données en sortie de luminaire

1 W



## **Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire extensif, symétrique [LB]	187-0023	LED-16/10W / 225 mA - 3000 K	957.9	13 W	80	1.20
	187-0034	LED-16/10W / 225 mA - 4000 K	957.9	13 W	80	1.20
	187-0531	LED-16/10W / 225 mA - 2700 K	957.9	13 W	80	1.20
Linéaire intensif, symétrique [LE]	187-0005	LED-16/10W / 225 mA - 3000 K	1050.6	13 W	80	1.20
	187-0032	LED-16/10W / 225 mA - 4000 K	1050.6	13 W	80	1.20
	187-0532	LED-16/10W / 225 mA - 2700 K	1050.6	13 W	80	1.20
Linéaire médium, symétrique [LM]	187-0001	LED-16/10W / 225 mA - 3000 K	1070.2	13 W	80	1.20
	187-0031	LED-16/10W / 225 mA - 4000 K	1070.2	13 W	80	1.20
	187-0459	LED-16/10W / 225 mA - 2700 K	1024.9	13 W	80	1.20
Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]	187-0009	LED-16/10W / 225 mA - 3000 K	1203	13 W	80	1.20
	187-0033	LED-16/10W / 225 mA - 4000 K	1203	13 W	80	1.20
	187-0533	LED-16/10W / 225 mA - 2700 K	1203	13 W	80	1.20