

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. Inclinaison à 180 °.
 Alimentation (driver) déportée avec interface DALI. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.
 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	Joint silicone
Visserie	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP67
IK	IK09
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique avec interface DALI
Efficacité énergétique	D

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

Options

Types photométries



[LM] Linéaire médium, symétrique



[LE] Linéaire intensif, symétrique



[LEE] Linéaire ultra intensif,
symétrique



[LB] Linéaire extensif, symétrique

Température de couleur



3000K



4000K

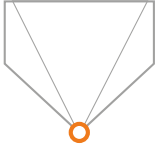


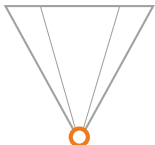


2700K

Données en sortie de luminaire

30 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	187-0537	LED-48/30W/2700K	2873.6 lm	30 W	80
	187-0025	LED-48/30W/3000K	2873.6 lm	30 W	80
	187-0042	LED-48/30W/4000K	2873.6 lm	30 W	80
[LB] Linéaire extensif, symétrique					
	187-0539	LED-48/30W/2700K	3151.9 lm	30 W	80
	187-0007	LED-48/30W/3000K	3151.9 lm	30 W	80
	187-0040	LED-48/30W/4000K	3151.9 lm	30 W	80
[LE] Linéaire intensif, symétrique					
	187-0540	LED-48/30W/2700K	3608.9 lm	30 W	80
	187-0011	LED-48/30W/3000K	3608.9 lm	30 W	80
	187-0041	LED-48/30W/4000K	3608.9 lm	30 W	80
[LEE] Linéaire ultra intensif, symétrique					
	187-0538	LED-48/30W/2700K	3210.6 lm	30 W	80
	187-0003	LED-48/30W/3000K	3210.6 lm	30 W	80
	187-0039	LED-48/30W/4000K	3210.6 lm	30 W	80
[LM] Linéaire médium, symétrique					