

Description

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) intégrée 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

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	D

Options**Types photométries**Linéaire rasant, asymétrique
[LA10]**Température de couleur**

3000 K

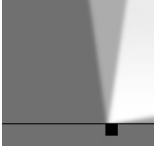
4000 K

2700 K

Données en sortie de luminaire

19 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire rasant, asymétrique [LA10] 	187-0014	LED-32/20W / 225 mA - 3000 K	2049.8	23.5 W	80	2.45
	187-0329	LED-32/20W / 225 mA - 4000 K	2049.8	23.5 W	80	2.45
	187-0549	LED-32/20W / 225 mA - 2700 K	2049.8	23.5 W	80	2.45