

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. Connecteur IP68. Inclinaison à 180°.

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	<div><div></div> RAL9004 Noir de sécurité</div> <div><div></div> RAL9007 Aluminium gris</div> <div><div></div> RAL7016 Gris anthracite</div> <div><div></div> RAL9016 Blanc signalisation</div>
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

Distribution de la lumière	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 Linéaire médium, symétrique [LM]	 3000 K	35 W 0 W
 Linéaire intensif, symétrique [LE]	 4000 K	
 Linéaire extensif, symétrique [LB]	 2700 K	
 Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]		
 Linéaire extensif, symétrique [LB/IW]		
 Linéaire médium, symétrique [LM/IW]		
 Linéaire intensif, symétrique [LE/IW]		

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire extensif, symétrique [LB/IW] 	187-0506	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	1703	44 W	80	4.00
	187-0507	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	1703	44 W	80	4.00
	187-0591	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	1703	44 W	80	4.00
Linéaire extensif, symétrique [LB] 	187-0026	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	3831.5	44 W	80	4.00
	187-0046	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	3831.5	44 W	80	4.00
	187-0541	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	3831.5	44 W	80	4.00
Linéaire intensif, symétrique [LE/IW] 	187-0510	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	2227.4	44 W	80	4.00
	187-0511	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	2227.4	44 W	80	4.00
	187-0593	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	2227.4	44 W	80	4.00
Linéaire intensif, symétrique [LE] 	187-0008	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	4202.5	44 W	80	4.00
	187-0044	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	4202.5	44 W	80	4.00
	187-0543	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	4202.5	44 W	80	4.00
Linéaire médium, symétrique [LM/IW] 	187-0508	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	2137.6	44 W	80	4.00
	187-0509	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	2137.6	44 W	80	4.00
	187-0592	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	2137.6	44 W	80	4.00
Linéaire médium, symétrique [LM] 	187-0004	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	4280.8	44 W	80	4.00
	187-0043	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	4280.8	44 W	80	4.00
	187-0542	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	4280.8	44 W	80	4.00
Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE] 	187-0012	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K	4811.9	44 W	80	4.00
	187-0045	LED-64/40W / 225 mA - 4000 K	4811.9	44 W	80	4.00
	187-0544	LED-64/40W / 225 mA - 2700 K	4811.9	44 W	80	4.00