

Description

IP44. Classe I. Classe II sur demande. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°).

Livrée pré-câblée, avec porte de visite.

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium			
Lentille	Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°)			
Couleurs	RAL9004 Noir de sécurité	RAL9016 Blanc signalisation	RAL7016 Gris anthracite	RAL9007 Aluminium gris
Joint	Joint silicone			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP44			
IK	IK10			
Protection contre la corrosion	5CE			

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Protection contre les surtensions	6/6 kV
Efficacité énergétique	B-C

Informations complémentaires

Hauteur (mm)	
Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h

Options

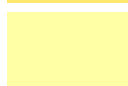
Distribution de la lumière

[]

Température de couleur



3000K



4000K

Données en sortie de luminaire

37 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
[]	116-0208	LED-1/37W/3000K	2546.5 lm	37 W	80
	116-0209	LED-1/37W/4000K	2656.2 lm	37 W	80