

Description

IP44. Classe I. 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	Prismatic polycarbonate lenses, 3 x 120° offset
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
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

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
--------------	------------------------

Options

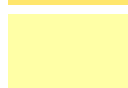
Types photométries

[]

Température de couleur



3000K



4000K

Données en sortie de luminaire

37 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	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