**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	<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	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
Power factor	> 0.9

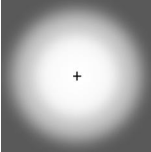
### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	B-C

Options

Distribution de la lumière	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 three sided light output	 3000 K	0 W
	 4000 K	

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
three sided light output 	116-0208	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	2546.5	42 W	80	32.60
	116-0209	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	2656.2	42 W	80	32.60