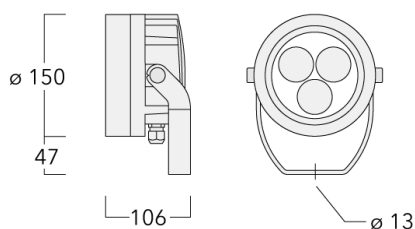






Description

Technologie Tunable White. IP66, Class I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Optique optimisé et développé par CAO pour estion de l'efficacité et de l'éblouissement, OLC® One LED Concept. Interface DALI.



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	CCG® Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	DALI
Protection contre les surtensions	6/6 kV (optional SP10)
Efficacité énergétique	E

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

Options

Types photométries

Température de couleur

Données en sortie de luminaire



[B] Faisceau symétrique, extensif

2200-6000K

11 W






[M] Faisceau symétrique, médium



[E] Faisceau symétrique, intensif

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	139-2417	LED-3/11W/2200-6000K	953.5 lm	11 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	139-2419	LED-3/11W/2200-6000K	980.7 lm	11 W	80
[E] Faisceau symétrique, intensif					
	139-2418	LED-3/11W/2200-6000K	963.4 lm	11 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					