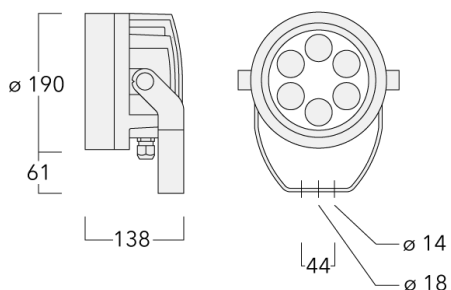




**Description**

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. LED Tunable White Technology. Interface DALI.



Spécifications

Description du matériel

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

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	DALI
Efficacité énergétique	E

Informations complémentaires

Diamètre (mm)	
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h

Options

Types photométriques Température de couleur Données en sortie de luminaire



[B]

2200-6000K

22 W






[E]



[M]

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	139-2041	LED-6/22W/2200-6000K	2043.5 lm	22 W	80
[B]					
	139-2043	LED-6/22W/2200-6000K	2080.3 lm	22 W	80
	139-2043	LED-6/22W/2200-6000K	2080.3 lm	22 W	80
[E]					
	139-2042	LED-6/22W/2200-6000K	2027.4 lm	22 W	80
[M]					