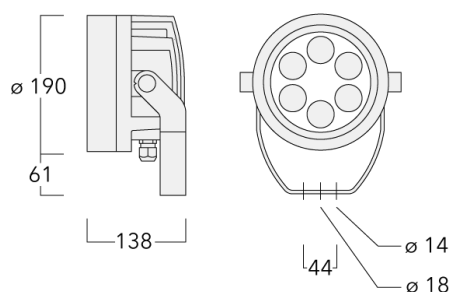




**Description**

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	<b>RAL9004</b>	<b>RAL9007</b>	<b>RAL7016</b>	<b>RAL9016</b>
	Noir de sécurité	Aluminium gris	Gris anthracite	Blanc signalisation
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

Distribution de la lumière    Température de couleur    Données en sortie de luminaire






2200-6000K

22 W



## Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	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]					