



Description

Projecteur LED à découpe (couteaux). Projection de forme ronde précise.

IP66. Classe III. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Circuit LED installé en usine. (Dé)montage facile sans dérégler le train optique. Une entrée de câble (seconde entrée en option, sur demande). Driver électronique séparé thermiquement.



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
Efficacité énergétique	D-E

Informations complémentaires

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

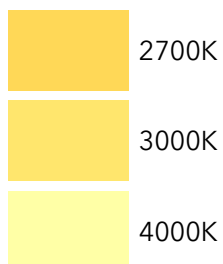
Options

Types photométries



[FP] Projecteur gobo découpe

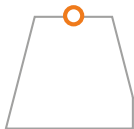
Température de couleur



Données en sortie de luminaire

6 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [FP] Projecteur gobo découpe	139-2752	LED-1/6W/2700K	394.6 lm	6 W	80
	139-2752	LED-1/6W/2700K	373.3 lm	6 W	80
	139-2753	LED-1/6W/3000K	394.6 lm	6 W	80
	139-2753	LED-1/6W/3000K	373.3 lm	6 W	80
	139-2754	LED-1/6W/4000K	424 lm	6 W	80
	139-2754	LED-1/6W/4000K	401.1 lm	6 W	80