



Description

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

IP66. Classe I. IK05. 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, protection surtension 6/6kV intégrée.



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	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP66
IK	IK05

Description électrique

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

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
--------------	------------------------

Options

Types photométries



[FP] Projecteur gobo découpe

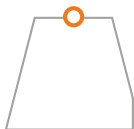
Température de couleur

2200-6000K

Données en sortie de luminaire

10 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	139-2494	LED-1/10W/2200-6000K	343.1 lm	10 W	80
	139-2494	LED-1/10W/2200-6000K	514.9 lm	10 W	80

[FP] Projecteur gobo découpe