

Description

Projecteur LED à SPOT. Projection de forme ronde précise.

IP66. Classe I. Classe II sur demande. 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 RAL9004 Noir de sécurité

> RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite

> > RAL9016 Blanc signalisation

Joint CCG® Joint silicone

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IΡ IP66 ΙK IK05 Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Driver Standard - version DALI disponible en option

Power factor > 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h F

Classe d'efficacité

énergétique

FLC210 LED [ZP]



Projecteurs

Options

Distribution de la lumière

symmetric Zoom-Projector [ZP] min aperture angle projecteur gobo découpe [FP] -

angle d'ouverture max

Température de couleur



Données en sortie de luminaire

0 W

FLC210 LED [ZP]



Projecteurs

Configurations

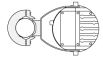
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
projecteur gobo découpe [FP] - angle	139-2477_max	LED-FT-26W - 3000 K	1827.3	28 W	80	4.00
d'ouverture max	139-2478_max	LED-FT-26W - 4000 K	1924.3	28 W	80	4.00
	139-2496_max	LED-FT-18W - 3000 K	1330.9	20 W	80	4.00
	139-2497_max	LED-FT-18W - 4000 K	1403	20 W	80	4.00
	139-2502_max	LED-FT-18W - 2700 K	1286.6	20 W	80	4.00
	139-2505_max	LED-FT-26W - 2700 K	1769	28 W	80	4.00
symmetric Zoom-Projector [ZP] - min	139-2477_min	LED-FT-26W - 3000 K	1690.6	28 W	80	4.00
aperture angle	139-2478_min	LED-FT-26W - 4000 K	1780.3	28 W	80	4.00
	139-2496_min	LED-FT-18W - 3000 K	1231.4	20 W	80	4.00
	139-2497_min	LED-FT-18W - 4000 K	1298.1	20 W	80	4.00
	139-2502_min	LED-FT-18W - 2700 K	1190.3	20 W	80	4.00
	139-2505_min	LED-FT-26W - 2700 K	1636.7	28 W	80	4.00

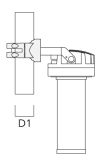


Accessoires d'installation

Collier pour mâts PC

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 76-89/60 collier simple (Ø	139-2702	76-89	1.00
76-89)			



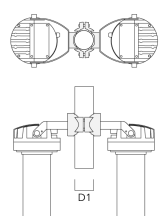


PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)

139-2703

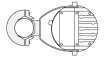
76-89

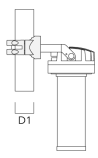
1.00





Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 82-109/60 collier simple (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10



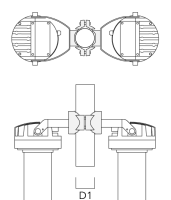


PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)

139-2705

82-109

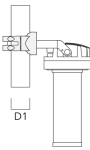
1.10





Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 102-114/60 collier simple (Ø 102-114)	139-2706	102-114	1.20

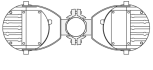


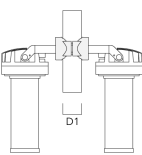


PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)

139-2707

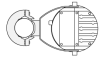
102-114 1.20

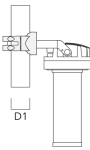






Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 114-133/60 collier simple (Ø 144-133)	139-2708	114-133	1.40





PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)

139-2709

114-133 1.40

