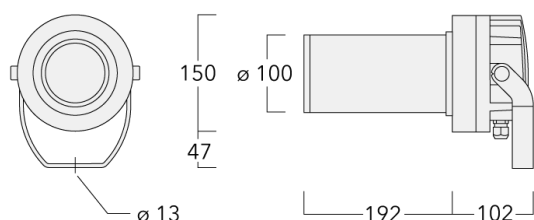




### Description

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.



## Projecteurs

### 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
Protection contre la corrosion	5CE



#### Description électrique

Driver	DALI
Power factor	> 0.9
Protection contre les surtensions	6/6kV



#### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	E

Options

Types photométries	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture min	2200-6000K	0 W
 projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture max		

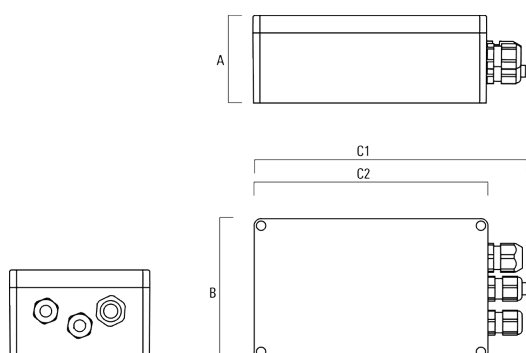
Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture max	139-2494_max	LED-FT-10W / 250mA - 2200-6000 K	514.9	12 W	80	4
						
projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture min	139-2494_min	LED-FT-10W / 250mA - 2200-6000 K	343.1	12 W	80	4
						

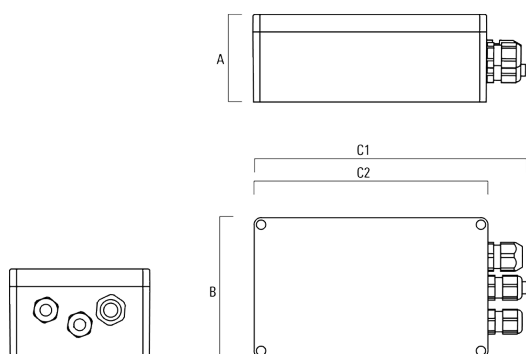
### Accessoires Électriques

#### Gear box

Description	Code produit	A	B	C1	C2	Poids (kg)
GB200 R200x120 gear box (medium)	139-2526	75	120	229	200	1.05



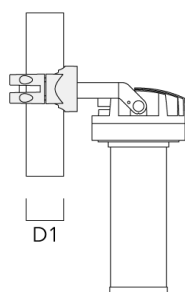
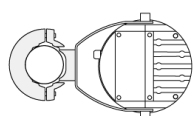
GB200 R230x140 gear box (large)	139-2527	95	140	259	230	1.20
---------------------------------	----------	----	-----	-----	-----	------



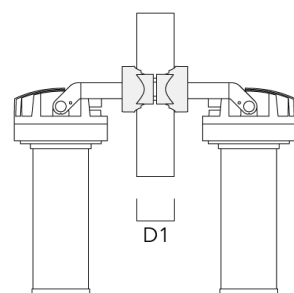
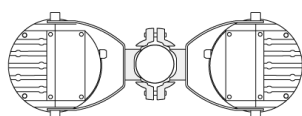
## Accessoires d'installation

### Collier pour mâts PC

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



PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)	139-2703	76-89	1.00
---	----------	-------	------



## Projecteurs

Description	Code produit	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
---	----------	--------	------



## Projecteurs

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



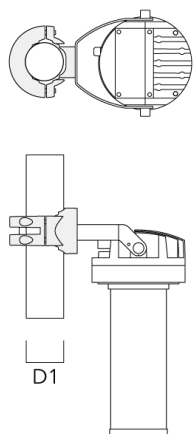
PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)	139-2707	102-114	1.20
---	----------	---------	------





## Projecteurs

Description	Code produit	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
---	----------	---------	------

