



**Description**

Changement de couleurs RGBW/RGBA. IP66. Classe I. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Vasque autonettoyante en polycarbonate, RFC® (technologie Reflection Free Contour). Joint silicone CCG® (compression contrôlée). Modules LED interchangeables avec dissipateur de chaleur. DMX interface. Lentille LED avec technologie OLC® (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et l'uniformité de l'éclairage.

Lanternes**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	PMMA RFC® Reflection Free Contour technology
Couleurs	 RAL9004 Noir de sécurité  RAL9007 Aluminium gris  RAL7016 Gris anthracite  RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK08
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.24 m ²

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique. DMX
Power factor	> 0.9
Protection contre les surtensions	6/6 kV (optional SP10)

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	C-D

Lanternes

Options

Distribution de la lumière



[C50] Circulaire symétrique



symétrique, lentille diffusante
rectangulaire [R]

Température de couleur

RGBW/3K

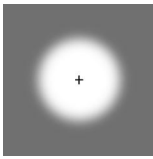
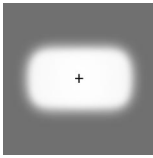
RGBW/4K

RGBA

Données en sortie de luminaire

42 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
[C50] Circulaire symétrique 	105-0315	LED-36/95W - RGBW/3K	7077.6	99 W	20/80	13.30
	105-0339	LED-36/95W - RGBW/4K	7077.6	99 W	20/80	13.30
	105-0340	LED-36/95W/230mA - RGBA (PCA)	5750.5	99 W	20	13.30
symétrique, lentille diffusante rectangulaire [R] 	105-0341	LED-36/95W - RGBW/3K	6689.1	99 W	20/80	13.30
	105-0342	LED-36/95W - RGBW/4K	6689.1	99 W	20/80	13.30
	105-0343	LED-36/95W/230mA - RGBA (PCA)	5434.9	99 W	20	13.30

Accessoires Électriques**DMX Wireless Projecteur**

Description	Référence
DMX Communication IN&OUT + Power Supply Cable	430-0012

Lanternes**Control****DMX Wireless Antenna**

Description	Référence
Antenna RF 5dB	430-0036
Antenna RF1.8dB	430-0018