



MADE IN SPAIN
Design by PRILUX



Applications



Monuments



Champ de foire



Façades

















Bâtiments



Espaces culturels

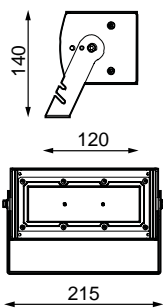
Spécifications (Luminaires de la série)



 Tension D` Alimentation (V)	220-240V	 Dimensions	233x165x94mm
Hz Fréquence (Hz)	50-60Hz	 Poids	0.002Kg
ϕ Facteur de puissance (Cos fi)	0.95	 Résistance au vent	0,018m2
 Nombre de led	12	 Température de service	-20~+50°C
 Atténuation	DMX (RDM)	 Protection surfaces	No
 IK Protection contre des impacts	IK07	 Corps	FE (G.OP.Tanek) PS (Box Tanek)
 Corps	FE (G.OP.Tanek) PS (Box Tanek)	 Isolation électrique	CI
K Température de couleur	RGBW(W:4000K)	 Heures de vie	L90B10>184.000h
 CRI Indice de rendu des couleurs	>80 (Blanco)		




Prilux garantit une tolérance de $\pm 10\%$ dans les mesures de flux lumineux.

Dimensions



Les références



	W		
523356	38 máx.W	12	Oui

Accessoires



523448

KIT CONNEXION
TANEK ARQ RGBW
3M

527774

KIT CONNEXION
TANEK ARQ RGBW
10M

561280

TERMINATEUR DMX
120OHM

Les technologies



Overstorm

Overstorm



La technologie OVERSTORM est conçue pour les luminaires qui font normalement face à des environnements électriquement agressifs. Il fournit au produit trois sphères de protection : dans la sphère externe, un parasurtenseur indépendant supprime les surtensions éventuelles, dans la sphère intermédiaire, les pilotes sont préparés pour résister à des pics de tension allant jusqu'à 6 kV et 10 kV. Dans la sphère nucléaire, la protection dans le module LED est assurée aussi bien à son entrée, que pour les petites surtensions qui n'ont pas été filtrées par les sphères extérieures.

Avertissement



Les systèmes d'installation à distance RSSY sont composés, de manière indivisible, de projecteurs RSSYHEXAGON reliés à un POWER BOX (non inclus dans le luminaire). Il est nécessaire d'acheter la POWER BOX séparément. Renseignez-vous auprès de votre représentant commercial local pour la meilleure combinaison adaptée à votre installation.