

## Tube Helios FP2 Astera - tube led 8 pixel sur batterie.

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	HELIOS-FP2



Tube Helios FP2 Astera - tube led 8 pixel sur batterie.

Plus d'information

Type de source  
LED RGBMA

Source lumineuse

? Source : RGBMA (Rouge / Vert / Bleu / Menthe / Ambre)  
? Puissance totale LED : 36 W  
? Flux lumineux : 1340 lm  
? IRC / TLCI : ?96

Optique

? Ouverture : 120°  
? Pixels : 8

## Caractéristiques

### Contrôle

- ? Panneau de contrôle HSI
- ? Infrarouge via ARC1
- ? DMX sans fil : CRMX, UHF, Bluetooth
- ? Portée : jusqu'à 300 m pour CRMX, UHF et jusqu'à 3m pour le Bluetooth
- ? DMX filaire : support via la PowerBox Astera

### Fabrication :

- ? Caisson: Polycarbonate, embouts en métal

## Alimentation

- ? Batterie : LG Chem Lithium-ion
- ? Durée de vie batterie : 70% après 300 cycles
- ? Utilisation: Jusqu'à 20 heures
- ? Durée de recharge (nominale) : 3 heures
- ? Tension d'entrée : 100-240 VAC, 50/60 Hz, 2 A

## Consommation

24 W max.

## Température de fonctionnement

0-40 °C

## Refroidissement

Convection

## Indice de protection

IP65

## Couleur du projecteur

Blanc

## Dimensions



Ø 42 x 550 mm

PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Poids  
1,70 kg

Accessoire(s) inclus  
2 fixations de tube, 2 anneaux M5, 1 pied tripod

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*