

ANTARI DarkFX Spot 670

Spot UV DMX PRO, 9 x LED UV 1,9 W, longueur d'onde profonde (365 nm)

Réf. : 51100819

GTIN: 4719850658014



L'article n'est plus disponible.

Description:

The Antari DarkFX Spot 670 is an efficient high-output and low-power consumption UV LED spot that delivers a peak wavelength of 365nm and radiant flux output of 6760 mW at full intensity with minimum visible light. This ensures all UV-reactive materials reflect perfectly with stunningly bright and vivid colors.

Equipped with 9 x 1.9 W high-power UV LEDs, it features a 15° narrow beam angle, flicker-free operation, and special optics to prevent wear degradation from high UV exposure. This IP20-rated LED spot comes with an aluminium housing with an adjustable brackets for versatile mounting options.

The DarkFX Spot 670 is operated in one of two modes: Either in DMX mode with 2 channels via the 5-pin XLR connectors or in stand-alone mode via the LCD display and the 4 operating buttons. Use the powerCON input to connect it to the mains.

Logistique

EAN / GTIN: 4719850658014

Poids: 3,45 kg

Longueur: 0.37 m

Largeur: 0.23 m

Hauteur: 0.19 m

Caractéristiques:

- High-efficiency UV LED
- Lumière visible minimale
- Haute performance à pleine intensité
- Optique spéciale conçue pour une forte exposition aux UV
- 9 LED puissantes 1,9 W high-power ultraviolet (UV)
- Effet UV
- Commandé via stand-alone; DMX
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 15°
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x mode d'emploi

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	20 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
Sortie de courant:	1 x PowerCON (gris)
Type de lampe:	Lampe LED
LED:	9 x 1,9 W high-power ultraviolet (UV)
Canaux DMX:	1; 2
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 5 broches version encastrée
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 5 broches version encastrée
Commande:	Stand-alone; DMX
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	15°
Angle de départ (1/2 pic):	15°
Longueur d'onde:	365 nm
Couleur du boîtier:	Noir
Matériau:	Métal
Dimension:	Largeur : 12,5 cm Profondeur : 20,5 cm Hauteur : 12,5 cm
Poids:	2,86 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle