

ANTARI DarkFX Strip 1020

Barre LED UV PRO, 12 x LED UV 1,9 W, longueur d'onde UV profonde (365 nm)

Réf. : 51100825

GTIN: 4719850658205



Prix de catalogue: 831.81 €

TVA 19% incl.

Description:

The Antari DarkFX Strip 1020 is an efficient high-output and low-power consumption UV LED bar that delivers a peak wavelength of 365 nm and radiant flux output of 9000 mW at full intensity with minimum visible light. This ensures all UV-reactive materials reflect perfectly with stunningly bright and vivid colors.

Equipped with 12 x 1.9 W high-power UV LEDs, it features a 40° beam angle, flicker-free operation and special optics to prevent wear degradation from high UV exposure. This IP20-rated LED bar has been designed for indoor use only and comes with an aluminium housing with an adjustable bracket for versatile mounting options.

The Antari DarkFX Drive 4 or Drive 4 MKII fixture driver (sold separately) is required for power and DMX control.

Logistique

EAN / GTIN: 4719850658205

Poids: 3,00 kg

Longueur: 0.12 m

Largeur: 0.11 m

Hauteur: 0.12 m

Caractéristiques:

- Lumière visible minimale
- Haute performance à pleine intensité
- Optique spéciale conçue pour une forte exposition aux UV
- Alimentation électrique et commande DMX via Antari DarkFX Drive 4 MK2 (accessoire)
- 12 LED puissantes 1,9 W high-power ultraviolet (UV)
- Effet UV
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via Contrôleur du système (non incluse dans la livraison)
- Avec un Angle de départ de 40°
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/Écoles de danse; Installation; Scène; Théâtre
- Fonctionnement silencieux
- Possibilité d'utilisation: Volant; sur trépied

L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x mode d'emploi, 2 x support

Données techniques:

Alimentation électrique:	48 V CC 500 mA
Puissance totale de raccordement:	24 W
Type de protection:	IP20
Type de lampe:	Lampe LED
LED:	12 x 1,9 W high-power ultraviolet (UV)
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Contrôleur du système (non incluse dans la livraison)
Angle de départ:	40°
Angle de départ (1/2 pic):	40°
Longueur d'onde:	365 nm
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 3 cm Profondeur : 1,1932 m Hauteur : 10 cm
Poids:	2,24 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle