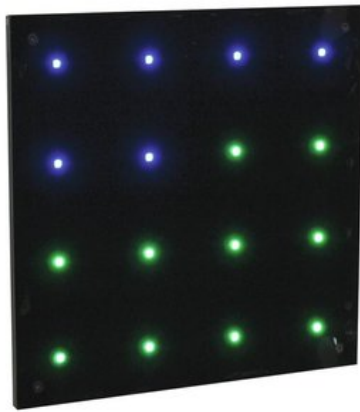


EUROLITE LED Pixel Spot 16 DMX

Pixel spot 3-en-1 avec 16 pixels

Réf. : 51928728

GTIN: 4026397500417



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Looks like a panel, is mounted like a spot
- Operable in stand-alone mode with Master/Slave function or via DMX interface
- DMX-512 control possible via any commercial DMX-controller (occupies 48 channels)
- Sound-control via built-in microphone
- Speed of the 22 internal programs and color change in Auto mode adjustable via dip switches
- Each of the 16 Tricolor LEDs can be controlled individually
- Mounting bracket for installation on a truss system
- Locking possibility at the mounting bracket
- Feed-through output allows to power another device
- After every 8 LED Pixel Spots the fixtures must have a renewed connection with the power mains
- Switch-mode power supply, automatic power supply adaption between 90 and 240 Volts without power selector
- Connection via enclosed IEC power cord with safety-plug
- Effet stroboscope
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via stand-alone; DMX
- Avec un Angle de départ de 120°

Logistique

EAN / GTIN: 4026397500417

Poids: 1,80 kg

Longueur: 0.29 m

Largeur: 0.29 m

Hauteur: 0.15 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: 5,00 W

Type de protection: IP20

Type de lampe:	Lampe LED
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Stand-alone; DMX
Angle de départ:	120°
Angle de départ (1/2 pic):	120°
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 25 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 16,2 cm
Poids:	1,5 kg
DMX channels:	48
DMX connection:	3-pin XLR
Sound-control:	via built-in microphone
LED Type:	Tricolor, SMD 5050
LED number:	16
Beam angle:	120°
Pixel pitch:	62.5 mm
Dimensions (L x W x H):	250 x 250 x 162 mm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle