

EUROLITE Jeu 4 x LED IP PAR 12 x 8 W QCL spot + mallette

Réf. : 20000880 GTIN: 4026397694864







Prix de catalogue: 1783.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

EUROLITE Spot QCL LED IP PAR 12 x 8 W

Projecteur (IP65) résistant aux intempéries, 12 x 8 W LED et mélange de couleurs 4in1 QCL RGBW

- 12 LED puissantes 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique
- Effet stroboscope
- Choix de couleur direct pour 25 couleurs prédéfinies
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone
- Déjà préprogrammé pour LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4;
 LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2;
 EASY SHOW 3; Colorchief
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 15°
- Avec Double étrier
- Écran LCD
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Convient à une utilisation en extérieur IP65
- Avec membrane de compensation de pression
- Fonctionnement silencieux
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; scène; bailleur; architecture
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied

L'étendue des fournitures

 1 x Projecteur, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x télécommande, 1 x Batterie, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397694864

Poids: 39,00 kg Longueur: 1.20 m Largeur: 0.80 m Hauteur: 1.00 m Article encombrant

ROADINGER Flightcase 4 x LED IP PAR 12 x 8 W QCL/12x9W SQL Spot

Trunk case, PRO version

- Finition haut de gamme avec Bois multiplex bouleau 6,5 mm,
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
- Châssis de profilé en aluminium 25mm à angles arrondis
- 4 poignées rabattables chromées de mallette
- 2 charnières de blocage chromées
- 2 fermetures papillon haut de gamme
- Matériel de marque
- Made in Europe
- · Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique
 - « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Poids: 35,00 kg

EUROLITE Spot QCL LED IP PAR 12 x 8 W

Puissance totale de raccordement: 75 W Type de protection: IP65 Classe de protection: SK I Branchement électrique: Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite Sortie de courant: IP T-Con (F) version encastrable Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY GNOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR ASS OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/10 pic): 30°	Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Classe de protection: Branchement électrique: Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite Sortie de courant: IP T-Con (F) version encastrable Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Puissance totale de raccordement:	75 W
Branchement électrique: Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite Sortie de courant: IP T-Con (F) version encastrable Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 4 ngle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Type de protection:	IP65
encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite Sortie de courant: IP T-Con (F) version encastrable Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ (1/2 pic): 15°	Classe de protection:	SKI
Sortie de courant: Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ (1/2 pic): 15°	Branchement électrique:	encastrable câble d'alimentation à prise contact
Fusible: T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré Type de lampe: Lampe LED Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ (1/2 pic): 15°		Tramite
Type de lampe: Lampe LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Sortie de courant:	IP T-Con (F) version encastrable
Type de LED: 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Fusible:	T 5 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré
homogène) Fréquence du flash: 0,5 - 24 Hz Canaux DMX: 3; 4; 5; 6; 10 Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP Sortie DMX: XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Type de lampe:	Lampe LED
Canaux DMX: Signature and the state of the	Type de LED:	` •
Entrée DMX: XLR (M) 3 broches version encastrable IP XLR (F) 3 broches version encastrable IP Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Fréquence du flash:	0,5 - 24 Hz
Sortie DMX: Refroidissement: Refroidissement par convection passive Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Canaux DMX:	3; 4; 5; 6; 10
Refroidissement: Refroidissement par convection passive DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable IP
Commande: DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable IP
Préprogrammé dans: LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief Projection: Exempt de scintillements PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Commande:	DMX; Télécommande infrarouge; stand-alone
PWM frequency: 5900 Hz Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Préprogrammé dans:	OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light Captain;
Angle de départ: 15° Angle de départ (1/2 pic): 15°	Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ (1/2 pic): 15°	PWM frequency:	5900 Hz
<u></u>	Angle de départ:	15°
Angle de départ (1/10 pic): 30°	Angle de départ (1/2 pic):	15°
	Angle de départ (1/10 pic):	30°

Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Double étrier
Type d'écran:	Écran LCD
Matériau:	Aluminium coulé
Dimension:	Largeur : 28,5 cm
	Profondeur: 15,3 cm
	Hauteur : 31,35 cm
Poids:	5,20 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit); classe 0 (pas du tout de bruit)
Sécurité photobiologique:	Risque groupe 0
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø11mm
Matériau:	Métal, 2,5 mm
Câble secteur/câble d'alimentation	
Conception du câble:	3 x 1,0 mm² H05RN-F
Longueur du câble:	Env. 1,2 m
Télécommande	
Batterie:	1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

ROADINGER Flightcase 4 x LED IP PAR 12 x 8 W QCL/12x9W SQL Spot

Charge maximale:	100 kg
Châssis de profilé en aluminium:	25 mm
Poignée rabattables:	4 Pièce
Charnière de blocage:	2 Pièce
Fermeture:	Fermeture papillon : 2 Pièce
Utilisation de la marque:	Matériel de marque
Matériau:	Bois multiplex bouleau, 6,5 mm
Dimension du compartiment:	30 cm x 15,5 cm x 35 cm
Compartiment à accessoires:	63 cm x 95 cm x 35 cm
Dimension interne:	63 cm x 40,5 cm x 35 cm
Dimension:	Longueur : 67 cm
	Profondeur: 48 cm
	Hauteur : 45 cm
Poids:	14,20 kg