

EUROLITE LED IP TMH-H760 Beam/Wash/Flower Effect

Réf. : 51785944

Powerful weather-proof moving washlight with 19x 40W RGBW LEDs, rotating flower effect and pixel control

GTIN: 4026397732405



Prix de catalogue: 2378.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 19 LED puissantes 40 W SMD 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
commandé individuellement LEDs
- Positionnement au sein de 540° PAN, 210° TILT
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Zoom motrice rotatif; rotation de la lentille
- Effet Flower; effet stroboscope; effet wash
- Avec un Angle de départ de 2° - 30°
- Avec arceau avec crochets rabattables
- Multicolore Écran LCD
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée dans la tête; ventilateur dans la base
- Pour des domaines d'application tels que: Scène; bailleur
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant
- Mélange de couleurs en continu; couleurs pré-réglé; modulation de largeur d'impulsion
- Commandé via stand-alone; DMX; fonction maître/esclave
- Exempt de scintillements
- Mode de défaillance DMX (hold; zero values)
- 2 poignées de transport robustes
- 4 Pieds en caoutchouc
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 3 appareils
- Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
- Convient à une utilisation en extérieur IP65
- Avec membrane de compensation de pression
- Fonctionnement très silencieux

L'étendue des fournitures

Logistique

EAN / GTIN: 4026397732405

Poids: 28,50 kg

Longueur: 0.65 m

Largeur: 0.42 m

Hauteur: 0.54 m

- 1 x Movinglight, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x câble XLR

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	780 W
Type de protection:	IP65
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via IP T-Con (M) câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Conception du câble:	3 x 1,5 mm ² H07RN-F
Sortie de courant:	IP T-Con (F) version encastrable
Fusible:	5 x 20 mm, T 8 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	19 x 40 W SMD 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
Mouvement de basculement max. TILT:	210° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Mouvement de pivotement max. PAN:	540° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Fréquence du flash:	1 - 20 Hz
Équipement:	Zoom motrice rotatif; rotation de la lentille
Canaux DMX:	18; 30; 94
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable IP XLR (M) 5 broches version encastrée IP
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable IP XLR 5 pôles (W) version encastrée IP
Refroidissement:	2 x ventilateur à température contrôlée dans la tête 2 x ventilateur dans la base
Commande:	Stand-alone; DMX; fonction maître/esclave
Projection:	Exempt de scintillements
Mode de défaillance DMX:	Hold; zero values
Angle de départ:	2° - 30°
Angle de départ (1/2 pic):	2 - 16°
Angle de départ (1/10 pic):	7 - 30°
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Étroit rouge (R) 1 m : 13602 lx, 3 m : 11354 lx, 6 m : 4333 lx Étroit vert (G) 1 m : 31916 lx, 3 m : 29390 lx, 6 m : 9454 lx Étroit B bleu 1 m : 3891 lx, 3 m : 3565 lx, 6 m : 1777 lx Étroit blanc froid (CW) 1 m : 52981 lx, 3 m : 45405 lx, 6 m : 14131 lx Étroit tous 3 m : 78579 lx, 6 m : 27552 lx Large rouge (R) 1 m : 9199 lx, 3 m : 1243 lx, 6 m : 336 lx Large vert (G) 1 m : 19373 lx, 3 m : 2700 lx, 6 m : 736 lx

Large B bleu 1 m : 2768 lx, 3 m : 575 lx, 6 m : 163 lx

Large blanc froid (CW) 1 m : 29680 lx, 3 m : 4088 lx, 6 m : 1109 lx

Large tous 1 m : 56588 lx, 3 m : 8061 lx, 6 m : 2192 lx

Durée de vie:	10000 h
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Ø 50 mm 2x arceau avec crochets rabattables
Type d'écran:	Multicolore Écran LCD
Poignée de transport:	2 Pièce
Aide au transport:	4 x Pieds en caoutchouc
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable SEETRONIC intégrée
Matériau:	Aluminium coulé
Dimension:	Largeur : 41,0 cm Profondeur : 24 cm Hauteur : 55,5 cm
Poids:	24,60 kg
Classification du bruit:	Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit) depending on mode used; classe 3 (bruits clairement perceptibles)
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle
