

### **EUROLITE AKKU IP PAR 7 QCL WDMX**

Projecteur AKKU IP65 à LED RGBW, WDMX, filtres frost et télécommande infrarouge

**Réf. : 41700790** GTIN: 4026397676730











# L'article n'est plus disponible.

#### Caractéristiques:

- Émetteur-récepteur W-DMX intégré pour un contrôle DMX sans fil
- Deux filtres à gel supplémentaires pour une lumière homogène et douce
- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 9h en fonction du programme utilisé
- Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- 7 LED puissantes 8 W SMD 9080 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Fonction d'éclairage de secours en cas de panne de courant; mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique; vitesse du variateur (réponse à un saut) réglable; balance des blancs
- Effet stroboscope
- 36 programmes de spectacle intégrés
- Choix de couleur direct pour 15 couleurs prédéfinies
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via DMX; W-DMX by Wireless Solution; stand-alone; Télécommande infrarouge; fonction maître/esclave; commande de la musique via microphone
- Déjà préprogrammé pour EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 8°
- Avec Double étrier
- Écran OLED
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Convient à une utilisation en extérieur IP65
- Avec un dispositif antivol KENSINGTON-LOCK

#### Logistique

EAN / GTIN: 4026397676730

Poids: 5,60 kg Longueur: 0.23 m Largeur: 0.24 m Hauteur: 0.34 m

- Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; scène
- Fonctionnement silencieux
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied

#### L'étendue des fournitures

 1 x Appareil, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x télécommande, 1 x Batterie, 2 x Filtre à gel, 2 x vis, 1 x déclaration de conformité, 2 x Étrier

## Données techniques:

·	
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	70 W
Type de protection:	IP65
Classe de protection:	SKI
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite Alimentation électrique via IP T-Con (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
	Tramite
Longueur du câble:	Env. 1,2 m
Sortie de courant:	1 x IP T-Con (F) version encastrable
Type de batterie:	1 x Lithium-Ion 25,9 V, 7800 mAh, 202,02 Wh
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 9h en fonction du programme utilisé
	Durée de charge 4h
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	7 x 8 W SMD 9080 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	1 - 23 Hz
Canaux DMX:	3; 4; 6; 8; 11
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable IP
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable IP
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	DMX; W-DMX by Wireless Solution; stand-alone; Télécommande infrarouge; fonction maître/esclave; commande de la musique via microphone
Préprogrammé dans:	EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Projection:	Exempt de scintillements
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Angle de départ:	8°
Angle de départ (1/2 pic):	8° Filtre à gel 15° Filtre à gel 19°
Angle de départ (1/10 pic):	15° Filtre à gel 31° Filtre à gel 43°
Couleur du boîtier:	Noir

Système d'enregistrement:	Double étrier
Type d'écran:	Écran OLED
Dispositif antivol:	KENSINGTON-LOCK
Dimension:	Largeur : 23,4 cm
	Profondeur: 28,0 cm
	Hauteur : 17,0 cm
Poids:	5,25 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Télécommande	
Batterie:	1 x pile bouton 3,0 V CR2032 lithium manganèse intégré
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle