

## EUROLITE AKKU TL-3 TCL Trusslight

Spotlight with 3 x 3 W 3in1 LED (RGB) for lighting within trussing

Réf. : 41700500

GTIN: 4026397516579



## L'article n'est plus disponible.

### Description:

The AKKU TL-3 TCL is a spotlight equipped with 3 bright 3-watt RGB LEDs (3in1) designed for lighting within trussing. It is wireless and battery-run (battery life 6.5 hours) and its small size makes it a great fit for many 3- and 4-point trussing systems.

You can choose from a variety of different functions such as static colors, continuous RGB color mixture, internal programs, dimmer effects as well as strobe effects with adjustable speed.

The device can either be controlled via DMX or the supplied wireless remote control (Eurolite IR-7).

All of these features make the AKKU TL-3 TCL the perfect choice for booth construction, stages and any kind of truss.

### Caractéristiques:

- Compact and bright, making it perfect for truss installation
- Cordless, flexible and versatile
- Equipped with 3 x 3 W TCL LED in red, green and blue
- Operation via mains connection or built-in rechargeable lithium-ion battery with up to 6.5 hours operating time
- Integrated automatic charging of the battery with indicator
- Controllable via EUROLITE IR-7 remote control; included in the delivery
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- 3, 5 or 8 DMX channels selectable
- Functions: static colors, stepless RGB color mixture, internal programs, dimmer, strobe effect with variable speed, sound-control, Master/Slave operation
- Dimmer speed (step response) adjustable
- Adjustable microphone sensitivity

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397516579

Poids: 1,50 kg

Longueur: 0.18 m

Largeur: 0.17 m

Hauteur: 0.20 m

- Addressing via control panel with 4-digit LED display
- Ideal for booth construction, stages and any kind of truss
- Ideal for ALUTRUSS 3-POINT SYSTEM DECOLOCK DQ3
- Hanging as well as standing installation possible
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 volts
- Ready for connection via included power cable with safety power plug
- Feed-through output allows to power up to 8 devices
- 3 LED puissantes 3 W high-power 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
- Commandé via DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone
- Déjà préprogrammé pour Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 16°

#### Appareil

- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 6,5h en fonction du programme utilisé

#### L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x télécommande

### Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	19,00 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Pile/batterie Tramite Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Sortie de courant:	1 x appareils froids (F) version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	3 x 3 W high-power 3in1 TCL RGB (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	0 - 30 Hz
Canaux DMX:	3; 5; 8
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Commande:	DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone
Préprogrammé dans:	Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	16°
Angle de départ (1/2 pic):	16°
Angle de départ (1/10 pic):	34°
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 12,1 cm Profondeur : 10,8 cm Hauteur : 13,6 cm
Poids:	1,35 kg
<b>Appareil</b>	
Type de batterie:	1 x Lithium-Ion 11,1 V, 4400 mAh, 48,84 Wh
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 6,5h en fonction du programme utilisé

Durée de charge 4,5h

---

Télécommande

---

Batterie: 1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse  
intégré

---

Spécifications juridiques

---

Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les  
ménages

---

Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle

---