



### Features :

#### EUROLITE LED IP PAR 7x9W SCL Spot

Weather-proof (IP65) spotlight with 7 x 9 W LED and 7in1 RGB/CW/WW/A/UV color mixing

- 7 LED 9 W high power 7in1 RGB/CW/WW/A/UV (miscela di colori omogenea)
- Miscela di colori in continuo; Cambio colore regolabile; Dissolvenza colore regolabile; Dimmer elettronico
- Effetto stroboscopico
- Direct color selection for 28 preset colors
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via DMX; stand-alone; Telecomando IR
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 15°
- Con Doppia staffa
- Schermo LCD
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Adatto per uso esterno IP65
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Architettura; palco; club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; Teatro; noleggiatore; video e fotografia
- Funzionamento silenzioso
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; su treppiede

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397694888

Peso : 37,10 kg

Lunghezza : 1.20 m

Larghezza : 0.80 m

Altezza : 0.55 m

Merci voluminose

#### ROADINGER Flightcase 4x LED IP PAR 7x8W QCL/7x9W SCL con rotelle

Custodia per cassa with ruote girevoli, PRO version

- With 4 scomparti per dispositivi
- With 1 Vano accessori

- Interior with Imbottitura in schiuma
- Aluminum profile frames 25mm with rounded edges
- 4 maniglie pieghevoli cromate
- 2 Cerniere di bloccaggio cromate
- 2 Serrature a farfalla di alta qualità
- 4 x ruote girevoli with 2 locking brakes
- 4 x Vassoi impilabili nel coperchio
- Hardware di marca
- Made in Europe
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

## Dati tecnici :

Peso: 34,03 kg

### EUROLITE LED IP PAR 7x9W SCL Spot

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	55 W
Grado di protezione:	IP65
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite IP T-Con (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione
Uscita di corrente:	IP T-Con (F) versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	7 x 9 W high power 7in1 RGB/CW/WW/A/UV (miscela di colori omogenea)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Canali DMX:	3; 5; 7; 9; 13
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli IP versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli IP versione da incasso
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	DMX; stand-alone; Telecomando IR
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	15°
Colore della custodia:	Nero opaco
Sistema di registrazione:	Doppia staffa
Tipo di display:	Schermo LCD
Materiale:	Alluminio pressofuso
Misure:	Larghezza: 25,5 cm Profondità: 15,3 cm Altezza: 28,1 cm
Peso:	4,07 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 0

Diametro fori di fissaggio:	3 x Ø11mm
Materiale:	Metallo, 2,5 mm
Struttura cavo:	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Lunghezza cavo:	Circa 1,2 m
Pila:	1 x pila a bottone 3,0 V CR2025 litio-manganese montato
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

#### **ROADINGER Flightcase 4x LED IP PAR 7x8W QCL/7x9W SCL con rotelle**

Carico massimo:	100 kg
Telaio in alluminio:	25 mm
Manico pieghevole:	4 Pezzo
Cerniera di bloccaggio:	2 Pezzo
Chiusura:	Serratura a farfalla: 2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x ruote girevoli with 2 locking brakes 4 x Vassoi impilabili nel coperchio
Uso del marchio:	Hardware di marca
Materiale:	Legno multistrato di betulla
Colore:	Marrone scuro, laminato
Vano portautensili:	21,5 cm x 22,5 cm x 29 cm
Vano accessori:	10 cm x 50 cm x 29 cm
Dimensioni interne:	53 cm x 50 cm x 29 cm
Spessore del materiale:	6,5 mm
Misure:	Larghezza: 62,50 cm Profondità: 53,50 cm Altezza: 51,50 cm
Peso:	17,75 kg

#### **Contenuto della confezione:**

1 x Proiettori  
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione  
1 x telecomando  
1 x Manuale d'uso