



**Prezzo di listino: 1141.21 €**

incl. 19% IVA

### Features :

#### EUROLITE LED IP PAR 3x8W QCL Spot

Weather-proof (IP65) spotlight with 3 x 8 W LED and 4in1 QCL RGBW color mixing

- 3 potenti LED 8 W high power 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
- Effetto stroboscopico
- Direct color selection for 25 preset colors
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via stand-alone; Telecomando IR; DMX
- Già pre-programmato con 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; Colorchief
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 15°
- Con Doppia staffa
- Schermo LCD
- Adatto per uso esterno IP65
- Con membrana di compensazione della pressione
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Installazione; palco; noleggiatore; Architettura
- Funzionamento silenzioso
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante; su treppiede

#### Dotazione della fornitura

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

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397690620

Peso : 24,00 kg

Lunghezza : 1.20 m

Larghezza : 0.60 m

Altezza : 0.60 m

Merci voluminose

#### ROADINGER Flightcase 4x LED IP PAR 3x8W QCL/3x9W SCL

Custodia per cassa, PRO version

- High-quality workmanship with Legno multistrato di betulla 6,5 mm, marrone scuro, laminato
- Interior with Imbottitura in schiuma
- Aluminum profile frames 25mm with rounded edges
- 2 maniglie pieghevoli cromate
- 2 Cerniere di bloccaggio cromate
- 1 Serratura a farfalla di alta qualità
- Hardware di marca
- Made in Europe

## Dati tecnici :

---

Peso: 21,10 kg

---

### EUROLITE LED IP PAR 3x8W QCL Spot

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	30 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 (in dotazione)
Uscita di corrente:	IP T-Con (F) versione da incasso
Fusibile:	5 x 20 mm, T 1 A fusibile da sostituire
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	3 x 8 W high power 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Canali DMX:	3; 4; 5; 6; 10
Ingresso DMX:	XLR (M) a 3 poli IP versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 3 poli IP versione da incasso
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Stand-alone; Telecomando IR; DMX
Pre-programmato con:	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; Colorchief
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	15°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	15°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	30°
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Doppia staffa
Tipo di display:	Schermo LCD
Materiale:	Alluminio pressofuso
Misure:	Larghezza: 21,5 cm Profondità: 17,1 cm Altezza: 24,4 cm

Peso:	3,00 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 0
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	1 x Ø11mm
Materiale:	Metallo, 2 mm
Cavo di rete/Cavo di alimentazione	
Struttura cavo:	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Lunghezza cavo:	Circa 1,2 m
Telecomando	
Pila:	1 x pila a bottone 3,0 V CR2025 litio-manganese montato
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

#### **ROADINGER Flightcase 4x LED IP PAR 3x8W QCL/3x9W SCL**

Carico massimo:	50 kg
Telaio in alluminio:	25 mm
Manico pieghevole:	2 Pezzo
Cerniera di bloccaggio:	2 Pezzo
Chiusura:	Serratura a farfalla: 1 Pezzo
Uso del marchio:	Hardware di marca
Materiale:	Legno multistrato di betulla, 6,5 mm
Colore:	Marrone scuro, laminato
Dimensioni interne:	48 cm x 47 cm x 28 cm
Vano portautensili:	17 cm x 22,5 cm x 27 cm
Vano accessori:	11,5 cm x 46,5 cm x 28 cm
Misure:	Lunghezza: 53 cm Larghezza: 52 cm Altezza: 33 cm
Peso:	9,10 kg