

EUROLITE Set LED THA-40PC TRC + treppiede

Proiettori PC senza ventole con LED a luce bianca 57 W con supporto alto per cassa

Art.n.: 20000799

GTIN: 4026397687422



Prezzo di listino: 296.31 €

incl. 19% IVA

Features :

EUROLITE LED THA-40PC TRC Spot teatrale nero

Proiettori PC senza ventole con LED a luce bianca da 57 W, resa cromatica (CRI) >90

- Stabile custodia in metallo
- 1 potente LED 57 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW)
- Dimmer elettronico
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via stand-alone; manopola per la Luminosità; Dimmer
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 12° - 47°
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
- Con staffa di montaggio
- Funzionamento silenzioso
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Allestimenti per fiere e negozi; matrimoni/Gala/Eventi; Ristoranti, bar e hotel; video e fotografia
- Piedini in gomma

Dotazione della fornitura

- 1 x Proiettori, 1 x limitatore ad alette, 1 x telaio filtro, 1 x Manuale d'uso

Logistica

EAN / GTIN: 4026397687422

Peso : 7,00 kg

Lunghezza : 1.20 m

Larghezza : 0.60 m

Altezza : 0.60 m

Merci voluminose

OMNITRONIC Supporto alto per cassa sistema BOB

Supporto alto per cassa per sistema BOB, estensibile fino a 170 cm

- Diametro del tubo: Ø 30 mm
- Regolabile in altezza
- Resistente ai graffi e agli urti

Dotazione della fornitura

- 1 x treppiede, 1 x Manuale d'uso

Dati tecnici :

Peso: 5,98 kg

EUROLITE LED THA-40PC TRC Spot teatrale nero

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	40 W
Grado di protezione:	IP20
Classe di protezione:	CL I
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Fusibile:	5 x 20 mm, T 1 A fusibile sostituibile
Tipo di LED:	1 x 57 W COB (chip-on-board) bianco caldo (WW)
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Stand-alone; manopola per la Luminosità; Dimmer
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	12° - 47°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	12 - 36°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	18 - 47°
Temperatura colore:	3100K
Indice di resa cromatica (CRI):	92 Ra
Illuminamento in lux (lx):	Eng 3m: 2008 lx, 6m: 514 lx Larghezza 3m: 482 lx, 6m: 141 lx
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Ausilio di trasporto:	Piedini in gomma
Materiale:	Alluminio pressofuso
Assorbimento nel proiettore:	13,1 cm x 13,1 cm
Misure:	Lunghezza: 26 cm Larghezza: 20 cm Profondità: 25 cm
Peso:	3,82 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Staffa di montaggio	
Diametro fori di fissaggio:	1 x Ø10mm; 2 x Ø6mm
Materiale:	Metallo, 3 mm
Cavo di rete/Cavo di alimentazione	
Struttura cavo:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Lunghezza cavo:	Circa 1 m

Limitatore ad alette

Materiale:	Alluminio, 1,5 mm; Metallo
Diametro anello:	Esterno: 12,9 mm Interno: 10,9 mm
Telaio filtro	
Diametro fori di fissaggio:	1 x Ø4mm
Forma:	Ottagono
Materiale:	Alluminio, 0,8 mm
Misure:	Larghezza: 13 cm Altezza: 13 cm Diametro: Ø 10,5 cm
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

OMNITRONIC Supporto alto per cassa sistema BOB

Portata massima:	14 kg
Altezza:	Maximum: 195 cm Minimum: 107 cm Adjustable in 6 steps with Bullone di sicurezza
Sistema di registrazione:	Filettatura M10
Tipo (treppiede generico):	Treppiede estensibile a mano/Supporto alto per cassa
Materiale:	Acciaio
Colore:	Nero, verniciato; , resistente ai graffi e agli urti
Diametro tubo principale:	Ø 3 cm
Diametro tubo di estrazione:	Ø 2,5 cm
Peso:	2,15 kg