



### Features :

#### EUROLITE PAR-30 Spot nero

PAR-30 housing with E27 socket (with plug + cable)

- 4 clip di supporto per il telaio del filtro colore
- Robuste chiusure con molla di tensione per una presa sicura; rapida apertura del coperchio posteriore dell'alloggiamento e sostituzione della lampada
- Tubo interno annerito per un'emissione luminosa accurata
- Possibili diversi angoli del fascio di luce
- I piccoli impianti di illuminazione possono essere realizzati a basso costo
- Controllabile via plug and play
- Con staffa di montaggio
- Per PAR 30
- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; decorazione; Allestimenti per fiere e negozi; sala da feste; Ristoranti, bar e hotel; Pubblicità/Vetrina
- Funzionamento silenzioso

#### OMNILUX PAR-30 230V COB 12W E-27 LED 1800k-3000k dim2warm

Lampada a LED PAR-30 con moderna funzione dim-to-warm

- Comportamento dimmerabile paragonabile alle lampade a incandescenza e alogene (da dim a caldo)
- Cambia il colore della luce durante la regolazione da 3000 K (bianco caldo) a 1800 K (bianco caldo extra)
- Crea stati d'animo particolarmente accoglienti
- Facile sostituzione della lampada
- Risparmio energetico

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397366600

Peso : 7,00 kg

Lunghezza : 0.61 m

Larghezza : 0.31 m

Altezza : 0.42 m

- Dimmerabile
- Montaggio facile
- Variable color temperature 1800 K - 3000 K
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

#### **EUROLITE EDX-4 DMX RDM Confezione dimmer LED**

Dimmer a 4 canali per luci a LED con funzionamento a 230 V

- Dimmer a sezione di fase con 4 canali
- Capacità pari a 200 watt per canale
- Indirizzamento DMX indipendente per canale possibile
- Funzionamento dimmer o switch
- 4 fader a canale per il controllo sul dispositivo
- Nota: adatto solo per LED, non per lampadine tradizionali
- 16 programmi di spettacolo integrati
- Controllabile via RDM; stand-alone; controllo della musica via microfono; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale)
- Con punti di ancoraggio
- Schermo LCD
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Allestimenti per fiere e negozi; Teatro; noleggiatore; video e fotografia; Ristoranti, bar e hotel
- Funzionamento silenzioso
- Possibilità di utilizzo: Montaggio a parete

#### **Dati tecnici :**

Peso: 5,20 kg

Classe di efficienza energetica (A - G): F

#### **EUROLITE PAR-30 Spot nero**

Alimentazione elettrica: 230 V AC, 50 Hz

Potenza totale installata: Massimo 100 W

Grado di protezione: IP20

Classe di protezione: CL I

Lampadina adatta: Massimo 230 V/100 W E27

Allacciamento elettrico: Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione

Struttura cavo: 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> H05SS-F

Lunghezza cavo: Circa 0,4 m

Attacco/Porta lampada: E27

Tipo di lampada: Liberamente configurabile

Generazione del colore: Tramite cornice con filtro a colori

Attivazione: Plug and play

Forma costruttiva: PAR-30

Colore della custodia: Nero opaco

Sistema di registrazione: Staffa di montaggio

Materiale: Alluminio

Assorbimento nel proiettore: 12,8 cm x 12,8 cm

Misure:	Lunghezza: 23,5 cm Larghezza: 14,5 cm Altezza: 21 cm
Peso:	0,53 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø10mm
Materiale:	Alluminio, 3 mm
Colore:	Nero, opaco
Forma:	Ottagono
Materiale:	Alluminio, 0,5 mm
Colore:	Nero, opaco
Misure:	Lunghezza: 12,6 cm Larghezza: 12,6 cm Diametro: Ø 9,4 cm
Peso:	0,022 kg

#### **OMNILUX PAR-30 230V COB 12W E-27 LED 1800k-3000k dim2warm**

Tensione operativa:	230
Potenza nominale:	12 W
Attacco/Portalamпада:	E27
Tipo di lampada:	Lampada a LED; reflector lamp
Specifiche della lampada:	Dimmerabile
Angolazione del fascio di luce:	24°
Struttura:	Montaggio facile
Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	1800K - 3000K regolabile
Indice di resa cromatica (CRI):	96 Ra
Forma costruttiva:	PAR-30
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	20° C
Durata utile:	15000 h
Flusso luminoso:	960 lm
Lunghezza d'onda:	640 nm
Peso:	0,14 kg
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 1
Classe di efficienza energetica (A - G):	F
EPREL-Nr:	963473

#### **EUROLITE EDX-4 DMX RDM Confezione dimmer LED**

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza in uscita:	Massimo 200 W Massimo 800 W

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione
Uscita di corrente:	4 x contatto di protezione (F), versione da incasso con coperchio incernierato protetto 1 x P-Con (grigio), versione da incasso Bypass
Fusibile di protezione del dispositivo:	5 x 20 mm, F 6 A fusibile sostituibile
Fusibile di uscita di rete per canale:	5 x 20 mm, T 1 A fusibile sostituibile
Canali DMX:	1; 4; 6
Ingresso DMX:	XLR a 3 poli (M)
Uscita DMX:	XLR a 3 poli (F)
Attivazione:	RDM; stand-alone; controllo della musica via microfono; DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale)
Canali di controllo:	4
Punti di ancoraggio:	2 x Filettatura M10
Tipo di display:	Schermo LCD
LED di stato:	Indicatore del livello del canale
Colore:	Nero
Misure:	Larghezza: 21 cm Profondità: 29 cm Altezza: 9 cm
Peso:	2,53 kg
Classificazione del rumore:	Classe 0 (nessun rumore)

### Contenuto della confezione:

#### 4 x EUROLITE PAR-30 Spot nero

- 1 x Proiettori
- 1 x telaio filtro
- 1 x Manuale d'uso

#### 1 x EUROLITE EDX-4 DMX RDM Confezione dimmer LED

- 1 x Dispositivo
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione