



### 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 240V/100W E-27 spot

Lampada PAR-30

- Halogene lamp, suitable for E-27-socket (230 V~)
- Clear, brilliant halogene light for spot (10°) or Flood (30°)
- Operation at mains voltage without transformator
- Front screen provides for low bleaching and protects against contact with and soiling of burner
- Easy replacement with normal E-27 reflector lamps
- Average lifetime 2000 hours
- Constant light flow and no blackening of the burner during lifetime

### Logistica

- Any burner position possible
- Dimmerabile
- Accensione a caldo
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

## Dati tecnici :

Peso:	0,69 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### 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/Portalamпада:	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 240V/100W E-27 spot**

Tensione nominale (lampade):	240 V, AC
Potenza nominale:	100 W
Attacco/Portalampada:	E27
Tipo di lampada:	Lampada alogena; Lampada chiara; Lampada ad alta tensione; reflector lamp; Lampadina alogena
Specifiche della lampada:	Dimmerabile Accensione a caldo
Angolazione del fascio di luce:	10°
Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	2700K
Indice di resa cromatica (CRI):	95 Ra
Tempo di rotazione:	0 s
Forma costruttiva:	PAR-30
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	20° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	2000 h
Flusso luminoso:	800 lm
Dimensioni (LxP):	92x95 mm
Classe di efficienza energetica (A++ - E):	D

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

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