

OMNILUX 240V/650W GX-9.5 750h 3000K

Lampada speciale per effetti speciali

Art.n.: 88341105

GTIN: 4026397142617



Features :

- Attacco unico
- Facile sostituzione della lampada
- Dimmerabile
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

Logistica

EAN / GTIN: 4026397142617

Peso : 0,07 kg

Lunghezza : 0.14 m

Larghezza : 0.05 m

Altezza : 0.05 m

Dati tecnici :

Tensione operativa:	240
Potenza nominale:	650 W
Attacco/Porta lampada:	GX9.5
Tipo di lampada:	Lampadina; Lampada alogena
Specifiche della lampada:	Dimmerabile
Angolazione del fascio di luce:	310°
Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	3000K
Indice di resa cromatica (CRI):	99,8 Ra
Tempo di rotazione:	0,2 s
Forma costruttiva:	Attacco a spina
Temperatura di esercizio massima:	40° C

Temperatura di esercizio minima:	20° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	750 h
Flusso luminoso:	9100 lm
Lunghezza d'onda:	778 nm
Dimensioni (LxP):	100x26 mm
Peso:	0,05 kg
EPREL-Nr:	1276955
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:
