

OMNILUX 230V/1000W GX-9.5 750h 3200K

Lampada speciale per effetti speciali

Art.n.: 88344105

GTIN: 4026397156331



Features :

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

Logistica

EAN / GTIN: 4026397156331

Peso : 0,07 kg

Lunghezza : 0.14 m

Larghezza : 0.05 m

Altezza : 0.05 m

Dati tecnici :

Tensione operativa:	230, 220 - 240 V
Potenza nominale:	1000 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:	3200K
Indice di resa cromatica (CRI):	95 Ra
Tempo di rotazione:	0 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
Dimensioni (LxP):	27x98 mm
Peso:	0,05 kg
EPREL-Nr:	1519663
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:
