



## GE 4505 PAR-36 28V/50W NSP 400h

Lampada PAR-36

Art.n.: 88066000

GTIN: 0043168961790



### Features :

- Clearly separated beam
- Harmless for color-foils
- The heat permeates the front-glass continuously
- For professional effect-illumination in discotheques
- Color temperature approx. 3000 K
- Coiled coil lamps feature a double lamp life
- Dimmerabile
- Accensione a caldo
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)
- Per maggiori informazioni su questo prodotto, consultare "Download" nella scheda tecnica

### Logistica

EAN / GTIN: 0043168961790

Peso : 0,24 kg

Lunghezza : 0.10 m

Larghezza : 0.10 m

Altezza : 0.10 m

### Dati tecnici :

Tensione nominale (lampade):	28 V, AC
Potenza nominale:	50 W
Attacco/Portalampada:	G-53 STC
Tipo di lampada:	Lampada alogena; Lampada chiara; Lampada a bassa tensione; reflector lamp; Lampadina alogena
Specifiche della lampada:	Dimmerabile Accensione a caldo
Angolazione del fascio di luce:	15°

Colore della luce:	Bianco
Temperatura colore:	3000K
Indice di resa cromatica (CRI):	95 Ra
Tempo di rotazione:	0 s
Forma costruttiva:	PAR-36
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	10° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	400 h
Corrente della lampada:	1,79 A
Dimensioni (LxP):	70x114 mm
Peso:	0,22 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### **Contenuto della confezione:**

---