



GE PAR-56 30V/200W VNSP Locomotive

Art.n.: 88124000

GTIN: 064894585708



Features :

- 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: 064894585708

Peso : 0,68 kg

Lunghezza : 0.15 m

Larghezza : 0.15 m

Altezza : 0.14 m

Dati tecnici :

Tensione nominale (lampade):	30 V, AC
Potenza nominale:	200 W
Attacco/Porta lampada:	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-56
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	10° C
Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	350 h
Flusso luminoso:	3700 lm
Corrente della lampada:	7 A
Dimensioni (LxP):	127x178 mm
Peso:	0,58 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:
