



Descrizione :

Basics:

GS=Gap Short (shortened electrode space)

DE=Double Ended (double-sided lamp with threaded pin)

SE=Single Ended (one-sided lamp)

PAR=Lamp built in a parabolic reflector

HMP=Due to their special filling and to their electrode system, HMP-lamps cannot only be "dimmed", but also be "boosted", i. e. be operated beyond their rated power. During this, the light technical characteristics, such as color temperature, color rendering index and light output are practically constant during "dimming" and "boosting".

Features :

- Indice di resa cromatica buono (CRI)

Dati tecnici :

Tensione operativa: 95

Potenza nominale: 575 W

Attacco/Porta lampada: GX9.5

Tipo di lampada: Lampada a scarica

Temperatura colore: 7200K

Indice di resa cromatica (CRI): 85 Ra

Logistica

EAN / GTIN: 4026397139846

Peso : 0,08 kg

Lunghezza : 0.15 m

Larghezza : 0.06 m

Altezza : 0.04 m

Posizione di funzionamento:	S180 (universal)
Durata utile:	500 h
Flusso luminoso:	49000 lm
Corrente della lampada:	7 A
Dimensioni (LxP):	125x28 mm
Peso:	0,05 kg
Classe di efficienza energetica (A - G):	G
EPREL-Nr:	1612602

Contenuto della confezione:
