



PANASONIC-PANALIGHT LDR12V8L40WG52EPL LÁMPARA LED DICROICA GU5.3 DE 7W 4000K

Lámpara LED Dicroica GU5.3 de 7 W, CRI80, ángulo de luz de 38°. Temperatura de color: 4000K.

- Base casquillo: GU5.3.
- Potencia: 7 W.
- Equivalencia: 50 W.
- Lúmenes: 560 LM.
- Temperatura de color: 4000 K.
- Voltaje: 12 V AC/DC.
- Regulable: no.
- Ángulo de luz: 38°.
- Protección: IP40.
- Clasificación energética A+.

DATOS LOGÍSTICOS:

Código de Barras: 6314561234885

Unidades de Embalaje: 10

Medidas producto (An-Al-Pr): 5,00 X 5,20 X 5,00 cm

Peso neto producto: 0,044 Kg

Medidas embalaje unitario producto (An-Al-Pr): 5,00 X 6,40 X 5,00 cm

Peso bruto embalaje unitario: 0,054 Kg

Medidas unidades embalaje (An-Al-Pr): 50,25 X 6,60 X 5,20 cm

Peso bruto embalaje: 0,500 Kg

