

Art. **00501 - 00502**

PORTALAMPADA E14 IN TECNOPOLIMERO



DESCRIZIONE

Portalamпада in termoindurente con resina fenolica, attacco E14

DIRETTIVA APPLICATA

Direttiva bassa tensione (LVD) 2014/35/UE
Direttiva RoHS 2 - 2011/65/CE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima: 500W
Tensione massima: 250V
Attacco a vite: E14
Tipo di materiale: tecnopolimero, contatti a vite
Colore: nero (00501) / bianco (00502)
Metodo di fissaggio: vite/controvite
Luogo di installazione: interno
Grado di protezione: IP20
Stabilità dimensionale: -25 / +70°C
Dimensioni: Ø 26 mm, h 53.5 mm
Interasse fori staffa: 56mm
Peso: 0,018 Kg

NORME APPLICATE

- EN IEC 60238:2018
- EN IEC 60238:2018/A1:2018

