

PORTALÁMPARAS METÁLICO LISO / PLAIN LAMP-HOLDER METALLIC


DIRECTIVA / DIRECTIVE	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión <i>REBT 2002 – Low Tension Standard</i>
MATERIAL	Metálico dorado / <i>Metallic gold</i>
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO ISOLATION RESISTANCE	> 4 M Ω
RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH	1500 V
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	650 °C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	200 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 ° C + 85 ° C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Casquillo / <i>Ferrule:</i> E-14 Intensidad / <i>Current:</i> 2 A Tensión / <i>Voltage:</i> 250 V ~ Casquillo de fijación portalámparas, roscado con tornillo: M10 <i>Threaded cap screw fixation: M10</i>
NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD	EN 60238