

QUA-016, rev.: 00

PORTALÁMPARAS METÁLICO LISO / PLAIN LAMP-HOLDER METALLIC



DIRECTIVA / DIRECTIVE	2006/95/CE Real Decreto / Real Decret 7/1988 REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Low Tension Standard
MATERIAL	Metálico dorado / Metallic gold
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 / Ferrule: E-14 Intensidad /Current: 2 A Tensión / Voltage: 250 V ~ Casquillo de fijación portalámparas, roscado con tornillo: M10 Threaded cap screw fixation: M10
NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD	EN 60238