

QUA-016, rev.: 00

PORTALÁMPARAS CERÀMICA HALÒGENO / HALOGEN CERAMIC LAMPHOLDER


DIRECTIVA / DIRECTIVE	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Spanish Low Voltage Electrotechnical Regulations
MATERIAL	Cerámica – Metal / <i>Ceramic - Metal</i>
DIMENSIONES EXTERNAS/ EXTERNAL DIMENSIONS	Largo / <i>Length</i> : 27mm Ancho / <i>Width</i> : Ø18mm Extremo roscado / <i>Threaded end</i> : 7mm (M14 x P1,0)
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 PRE- SIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	125 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Casquillo / <i>Ferrule</i> : R7s Cable / <i>Cable</i> : Silicona / <i>Silicon</i> (15cm) Intensidad / <i>Current</i> : 6 A Tensión / <i>Voltage</i> : 250 V Frecuencia / <i>Frequency</i> : 50 / 60 Hz
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60838