

QUA-016, rev.: 00

PORTALÁMPARAS DE CERÁMICA HALÓGENO
HALOGEN CERAMIC LAMP-HOLDER



DIRECTIVA / DIRECTIVE	2006/95/CE Real Decreto / <i>Real Decret</i> 7/1988 REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Low Tension Standard
MATERIAL	Cerámica / <i>Ceramic</i>
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO ISOLATION RESISTANCE	➤ 4 M Ω
RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH	1500 V
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	Casquillo / <i>Ferrule</i> : GU 5.3 / GU 6.35 Intensidad / <i>Current</i> : 8 A Tensión / <i>Voltage</i> : 24 V Frecuencia / <i>Frequency</i> : 50 / 60 Hz Cable silicona / <i>Silicon cable</i> : 15 cm
NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD	EN 60838