

**PORTALÁMPARAS DE FLUORESCENCIA / FLUORESCENT LAMPHOLDER**


<b>DIRECTIVA / DIRECTIVE</b>	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Low Tension Standard
<b>MATERIAL</b>	Termoplástico / Thermoplastic
<b>GRADO DE PROTECCION DEGREE OF PROTECTION</b>	➤ IP20
<b>RESISTENCIA DE AISLAMIENTO ISOLATION RESISTANCE</b>	➤ >4 M Ω
<b>RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH</b>	➤ 2300 V
<b>RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW</b>	➤ 650 °C
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO OPERATING TEMPERATURE</b>	➤ T110
<b>CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS. STRUCTURAL CHARACTERISTICS</b>	Casquillo G-13 Conexión rápida de cables Fijación por pestañas Ferrule G-13 Quick connect cables. Fixing clamp Dimensiones / Dimensions: 45 x 30 x 24 mm Sección / Cross section: 0,5-1mm <sup>2</sup>
<b>CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS. ELECTRICAL CHARACTERISTICS</b>	2A, 250V 600V Max / 660W Max
<b>NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD</b>	EN 60400