

QUA-016, rev.: 00

PORTALÁMPARAS ROSCADO CON TOPE Y ARANDELA LAMP-HOLDER WITH SHORT THREAD AND WASHER	
	
166	166-B
DIRECTIVA / DIRECTIVE	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión <i>REBT 2002 – Low Tension Standard</i>
MATERIAL	Baquelita / <i>Baquelite</i>
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO <i>ISOLATION RESISTANCE</i>	> 4 M Ω
RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH	1500 V
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE <i>RESISTANCE WIRE GLOW</i>	650 °C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA POR PRESIÓN DE BOLA. <i>TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE</i>	200 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL <i>DIMENSIONAL STABILITY</i>	- 25 °C + 85 °C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS <i>ELECTRICAL CHARACTERISTICS</i>	Casquillo / Ferrule: E-27 Intensidad /Current: 4 A Tensión / Voltage: 250 V ~ Casquillo roscado con tornillo, para fijación soporte roscado de pasacables: M10 <i>Threaded cap screw fixation: M10</i> Dimensiones / Dimensions: 55 x Ø 40 mm
NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD	EN 60238