
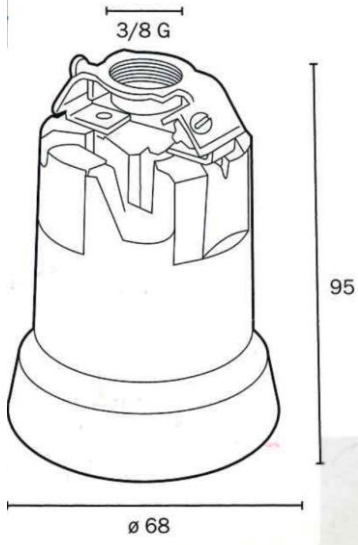


PORTALÁMPARAS / LAMP-HOLDER	
	
DIRECTIVA / DIRECTIVE	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión <i>REBT 2002 – Low Tension Standard</i>
MATERIAL	Cerámica / <i>Ceramic</i>
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO ISOLATION RESISTANCE	> 4 M Ω
RIGIDEZ DIELECTRICA / DIELECTRIC STRENGTH	1500 V
RESISTENCIA HILO INCANDESCENTE RESISTANCE WIRE GLOW	650 °C
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 ° C + 85 ° C
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	<p>Casquillo / <i>Ferrule</i>: E-40 Intensidad / <i>Current</i>: 16 A Tensión / <i>Voltage</i>: 250 V ~ Casquillo roscado con tornillo, para fijación soporte roscado de pasacables: 3/8G <i>Threaded cap screw fixation: 3/8G</i> Dimensiones / <i>Dimensions</i>: Ø 68 x 95 mm</p>
NORMA APLICADA / APPLIED STANDARD	EN 60238