

QUA-016, rev.: 00

PORTALÁMPARAS LINESTRA / LAMPHOLDER LINESTRA


DIRECTIVA / DIRECTIVE	2014/35/UE REBT 2002 – Reglamento de Baja Tensión REBT 2002 – Low Tension Standard										
MATERIAL	Termoplástico / <i>Thermoplastic</i>										
DIMENSIONES EXTERNAS (Largo x Ancho x Alto) / EXTERNAL DIMENSIONS (Large x Width x Height):	67x37x34 mm										
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 PRESIÓN DE BOLA. TEMPERATURE RESISTANCE BALL PRESSURE	200 °C										
ESTABILIDAD DIMENSIONAL DIMENSIONAL STABILITY	- 25 ° C + 85 ° C										
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS	<table> <tr> <td>Casquillo / <i>Ferrule:</i></td> <td>S14s</td> </tr> <tr> <td>Para tubo de dos casquillos 2 Socket bulbs</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Intensidad / <i>Current:</i></td> <td>4 A</td> </tr> <tr> <td>Tensión / <i>Voltage:</i></td> <td>250 V</td> </tr> <tr> <td>Frecuencia / <i>Frequency:</i></td> <td>50 / 60 Hz</td> </tr> </table>	Casquillo / <i>Ferrule:</i>	S14s	Para tubo de dos casquillos 2 Socket bulbs		Intensidad / <i>Current:</i>	4 A	Tensión / <i>Voltage:</i>	250 V	Frecuencia / <i>Frequency:</i>	50 / 60 Hz
Casquillo / <i>Ferrule:</i>	S14s										
Para tubo de dos casquillos 2 Socket bulbs											
Intensidad / <i>Current:</i>	4 A										
Tensión / <i>Voltage:</i>	250 V										
Frecuencia / <i>Frequency:</i>	50 / 60 Hz										
NORMAS APLICADAS / APPLIED STANDARD	EN 60838										

