

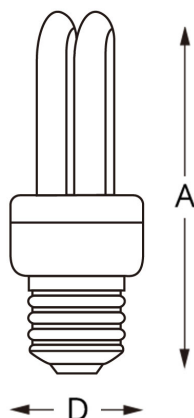
Información General | General Information



LUXRAM

|   |                       |
|---|-----------------------|
| ARTIGO (REFERÊNCIA)<br><i>Producto   Product</i>      | 568127091             |
| SÉRIE<br><i>Serie   Family</i>                        | EXTRA MINI SUPREME    |
| TIPO<br><i>Tipo   Type</i>                            | E27                   |
| TECNOLOGIA<br><i>Tecnología   Technology</i>          | FLUORESCENTE COMPACTA |
| CÓDIGO DE BARRAS<br><i>Código de barras   Barcode</i> | 8723831180919         |

|  |      |
|--|------|
| DIÂMETRO (D.)<br><i>Diámetro   Diameter</i>  | 4    |
| ALTURA (A.)<br><i>Altura   Height</i>        | 13,2 |
| COMPRIMENTO (C.)<br><i>Longitud   Length</i> | --   |
| LARGURA (L.)<br><i>Ancho   Width</i>         | --   |



|  |  |
|--|--|
| Casquillo<br><i>Casquillo   Lampholder</i>                       | E27  |
| Cor<br><i>Color</i>  | --   |
| Conteúdo de mercúrio<br><i>Contenido de mercurio   Mercury</i>   | 0%Hg   |
| Fluxo Regulável<br><i>Flujo regulable   Mercury</i>              | N<br><i>Si (S) / No (N)   Yes (S) / No (N)</i> |
| Etiqueta Energética<br><i>Etiqueta energética   Energy label</i> | A  |

## INFORMAÇÃO DA LUZ

Información de Luz | Light Information

|  |       |
|--|-------|
| Temperatura de Cor (K)<br><i>Temperatura de color   Color temperature</i>                          | 2700  |
| Índice de Restituição de Cor<br><i>Índice de restitución de colores<br/>Colour rendering index</i> | --    |
| Fluxo Luminoso (lm)<br><i>Flujo de luz   Luminous flux</i>   | 445   |
| Intensidade Luminosa<br><i>Intensidad de luz   Light intensity</i>                                 | --    |
| Ângulo<br><i>Ángulo   Beam angle</i>   | --    |
| Tempo de Vida (h)<br><i>Tiempo de vida   Lifetime</i>  | 10000 |
| Ciclos On/Off<br><i>Ciclos On/Off   On/Off Cycles</i>  | --    |

## INFORMAÇÃO ELÉTRICA

Información Eléctrica | Electrical Information

|   |               |
|---|---------------|
| Tensão (V)<br><i>Voltaje   Voltage</i>                                    | 230 V ~ 50 Hz |
| Frequência (Hz)<br><i>Frecuencia   Frequency</i>                          | 50Hz          |
| Potência (W)<br><i>Potencia   Power</i>                                   | 9W            |
| Equivalente de Potência<br><i>Potencia equivalente   Equivalent power</i> | =45           |
| Corrente (mA)<br><i>Corriente   Electrical current</i>                    | --            |
| Fator de Potência<br><i>Factor de potencia   Power factor</i>             | --            |



Medidas em cm (centímetros)