

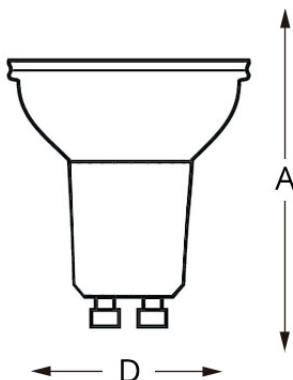
## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



# LUXRAM

|   |               |
|---|---------------|
| ARTIGO (REFERÊNCIA)<br><i>Producto   Product</i>      | 778010613     |
| SÉRIE<br><i>Serie   Family</i>                        | VALUE PLUS    |
| TIPO<br><i>Tipo   Type</i>                            | GU10          |
| TECNOLOGIA<br><i>Tecnología   Technology</i>          | LED           |
| CÓDIGO DE BARRAS<br><i>Código de barras   Barcode</i> | 8737780106135 |

|  |     |
|--|-----|
| DIÂMETRO (D.)<br><i>Diámetro   Diameter</i>  | 5   |
| ALTURA (A.)<br><i>Altura   Height</i>        | 5,5 |
| COMPRIMENTO (C.)<br><i>Longitud   Length</i> | --  |
| LARGURA (L.)<br><i>Ancho   Width</i>         | --  |



## INFORMAÇÃO GERAL

*Información General | General Information*

|  |  |
|--|--|
| Casquilho<br><i>Casquillo   Lampholder</i>                       | GU10   |
| 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> | E<br><i>Reg. 2019/2015</i>                     |

## INFORMAÇÃO DA LUZ

*Información de Luz | Light Information*

|  |       |
|--|-------|
| Temperatura de Cor (K)<br><i>Temperatura de color   Color temperature</i>                          | 6400  |
| 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>   | 620   |
| Intensidade Luminosa<br><i>Intensidad de luz   Light intensity</i>                                 | 300cd |
| Ângulo<br><i>Ángulo   Beam angle</i>   | 100°  |
| Tempo de Vida (h)<br><i>Tiempo de vida   Lifetime</i>  | 15000 |
| 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>                                   | 6W            |
| Equivalente de Potência<br><i>Potencia equivalente   Equivalent power</i> | =86W          |
| Corrente (mA)<br><i>Corriente   Electrical current</i>                    | 52            |
| Fator de Potência<br><i>Factor de potencia   Power factor</i>             | 0.50          |



Medidas em cm (centímetros)

DATA DE EMISSÃO 2024/01/30