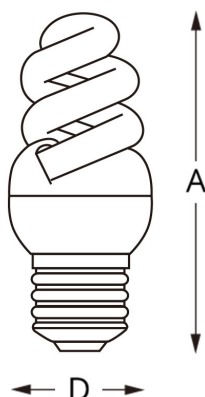




LUXRAM

ARTIGO (REFERÊNCIA) <i>Producto Product</i>	587827091
SÉRIE <i>Serie Family</i>	SUPER MINI SUPREME
TIPO <i>Tipo Type</i>	E27
TECNOLOGIA <i>Tecnología Technology</i>	FLUORESCENTE COMPACTA
CÓDIGO DE BARRAS <i>Código de barras Barcode</i>	8713810840910

DIÂMETRO (D.) <i>Diámetro Diameter</i>	3,8
ALTURA (A.) <i>Altura Height</i>	9,5
COMPRIMENTO (C.) <i>Longitud Length</i>	--
LARGURA (L.) <i>Ancho Width</i>	--



Casquillo
Casquillo | Lampholder

E27

Cor
Color

--

Conteúdo de mercúrio
Contenido de mercurio | Mercury

0%Hg

Fluxo Regulável
Flujo regulable | Mercury

N
Si (S) / No (N) | Yes (S) / No (N)

Etiqueta Energética
Etiqueta energética | Energy label

A

INFORMAÇÃO DA LUZ

Información de Luz | Light Information

Temperatura de Cor (K)
Temperatura de color | Color temperature

2700

Índice de Restituição de Cor
*Índice de restitución de colores
Colour rendering index*

--

Fluxo Luminoso (lm)
Flujo de luz | Luminous flux

445

Intensidade Luminosa
Intensidad de luz | Light intensity

--

Ângulo
Ángulo | Beam angle

--

Tempo de Vida (h)
Tiempo de vida | Lifetime

10000

Ciclos On/Off
Ciclos On/Off | On/Off Cycles

--

INFORMAÇÃO ELÉTRICA

Información Eléctrica | Electrical Information

Tensão (V)
Voltaje | Voltage

230 V ~ 50 Hz

Frequência (Hz)
Frecuencia | Frequency

50Hz

Potência (W)
Potencia | Power

9W

Equivalente de Potência
Potencia equivalente | Equivalent power

=45

Corrente (mA)
Corriente | Electrical current

--

Fator de Potência
Factor de potencia | Power factor

--