

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



# LUMIT®

**ARTIGO (REFERÊNCIA)** E27 SENSOR GLS 7W B

*Producto | Product*

**SÉRIE** MOVE GLS

*Serie | Family*

**TIPO** E27

*Tipo | Type*

**TECNOLOGIA** LED

*Tecnología | Technology*

**CÓDIGO DE BARRAS** 5608409034227

*Código de barras | Barcode*

**DIÂMETRO (D.)** 6

*Diámetro | Diameter*

**ALTURA (A.)** 11,5

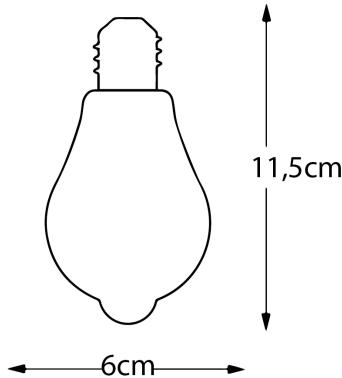
*Altura | Height*

**COMPRIMENTO (C.)** --

*Longitud | Length*

**LARGURA (L.)** --

*Ancho | Width*



## INFORMAÇÃO GERAL

*Información General | General Information*

**Casquilho** E27

*Casquillo | Lampholder*

**Cor** Branco

*Color*

*Blanco | White*

**Conteúdo de mercúrio** 0%Hg

*Contenido de mercurio | Mercury*

**Fluxo Regulável** N

*Flujo regulable | Mercury*

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

**Etiqueta Energética** A++

*Etiqueta energética | Energy label*

*Reg. 874/2012*

**Sensor de Movimento** Infra-vermelhos

*Sensor de movimiento | Motion sensor*

*Infrarrojo | Infrared*

## INFORMAÇÃO DA LUZ

*Información de Luz | Light Information*

**Temperatura de Cor (K)** 4000K

*Temperatura de color | Color temperature*

**Índice de Restituição de Cor** --

*Índice de restitución de colores*

*Colour rendering index*

**Fluxo Luminoso (lm)** 600lm

*Flujo de luz | Luminous flux*

**Intensidade Luminosa** --

*Intensidad de luz | Light intensity*

**Ângulo** 360°

*Ángulo | Beam angle*

**Tempo de Vida (h)** --

*Tiempo de vida | Lifetime*

**Ciclos On/Off** --

*Ciclos On/Off | On/Off Cycles*

## INFORMAÇÃO ELÉTRICA

*Información Eléctrica | Electrical Information*

**Tensão (V)** 230 V ~ 50 Hz

*Voltaje | Voltage*

**Frequência (Hz)** 50Hz

*Frequency | Frequency*

**Potência (W)** 7W

*Potencia | Power*

**Equivalente de Potência** =

*Potencia equivalente | Equivalent power*

**Corrente (mA)** --

*Corriente | Electrical current*

**Fator de Potência** --

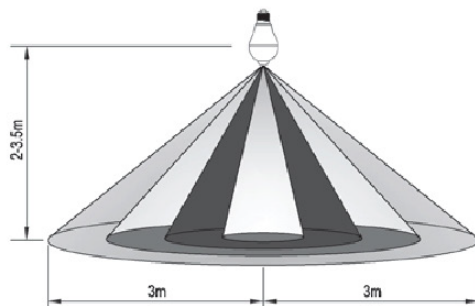
*Factor de potencia | Power factor*

# LUMIT<sup>®</sup>

## INFORMAÇÃO DO SENSOR

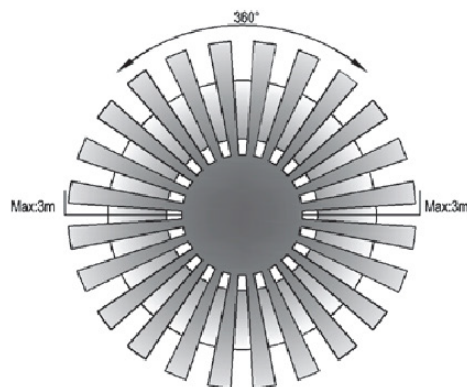
Información de los Sensores | Sensor Information

<b>Altura de Instalação</b> <i>Altura de instalación   Installation Height</i>	2-3,5m
<b>Distância de Detecção</b> <i>Distancia de detección   Detection Distance</i>	6m max. (<24°C)
<b>Ângulo de Detecção</b> <i>Ángulo de cobertura   Detection Angle</i>	360°
<b>Velocidade de Detecção</b> <i>Velocidad de detección   Detection Speed</i>	0,6-1,5m/s
<b>Tempo de Atraso</b> <i>Tiempo de Retraso   Time Delay</i>	60s
<b>Luz Ambiente</b> <i>Luz Ambiente   Ambient Light</i>	<20lux
<b>Humidade Relativa</b> <i>Altura de instalación   Working Humidity</i>	<93%RH
<b>Temperatura de Trabalho</b> <i>Temperatura de trabajo   Working Temperature</i>	-20~+40°C



**Altura de Instalação**

*Altura de instalación | Installation Height*



**Distância de Detecção**

*Distancia de detección | Detection Distance*