

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

LPE1X25C60

Pantalla estanca tubo led

Aplicaciones domésticas, comercios, oficinas y garajes.



Applicazioni: Domestiche, commerciali, uffici y autorimesse.

Datos Técnicos - Dati tecnici

| | | |
|--|-----------|----------|
| Potencia nominal - Potenza nominale | W | 25 W |
| Tensión nominal - Tensione nominale | V | 220-240V |
| Frecuencia de funcionamiento - Frequenza | Hz | 50-60Hz |
| Factor de potencia - Fattore Potenza | λ | >0,90 |
| Equivalente incandescencia - Equivalente incandescenza | W | - |
| Corriente nominal - Corrente nominale | mA | 280 mA |

| | | |
|--|-------------------|-------------|
| Flujo luminoso - Flusso luminoso | lm | 2725 lm |
| Temperatura de color - Temperatura del colore | $^{\circ}$ Kelvin | 6000 K |
| Índice de Reproducción cromática - Indice riproduzione cromatica | Ra | >80. |
| Tono de luz - Tono di luce | | Cool light. |

| | | |
|--|--------------|-----------------------------------|
| Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento | $^{\circ}$ C | -20 $^{\circ}$ C+40 $^{\circ}$ C. |
| Tiempo de encendido - Tempo d'accensione | | <1,0s. |
| Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento | | <1,0s. |
| Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni | | \geq 30.000. |
| Vida útil - Durata | | 25000 h |

| | | |
|--------------------------------|--|-----------------|
| Tipo de Led - Tipo di Led | | 2835 |
| Ángulo de luz - Angolo di luce | | >180 $^{\circ}$ |
| Regulable - Dimmerabile | | No |

| | | |
|---|----|----------------------|
| Contenido mercurio - Contenuto di mercurio | Hg | 0,0 Hg |
| Etiqueta Energética - Classe energetica | | A++ |
| Clase Aislamiento Eléctrico - Classe Isolamento elettrico | | Clase II - Classe II |
| Grado de protección - Grado di protezione | IP | IP65 |

| | | |
|--|--|---|
| Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche | | - |
|--|--|---|

| | | |
|-------------------------------|--|----------------------------------|
| Casquillo/base - Attacco/base | | Conexión Dir. - Connessione Dir. |
|-------------------------------|--|----------------------------------|

| | | |
|----------------------|--|--|
| Material - Materiale | | |
|----------------------|--|--|

| | | |
|----------------|--|------------------------------------|
| Cuerpo - Corpo | | Aleación aluminio - Lega alluminio |
|----------------|--|------------------------------------|

| | | |
|--------------------|--|-----|
| Soporte - Supporto | | ABS |
|--------------------|--|-----|

| | | |
|--------------------|--|---------------|
| Difusor - Difusore | | Polycarbonato |
|--------------------|--|---------------|

| | | |
|----------------|--|---------------|
| Color - Colore | | Gris - Grigio |
|----------------|--|---------------|

| | | |
|------------------|--|---|
| Modelo - Modello | | Con Tubo de cristal - Con Tubo di vetro |
|------------------|--|---|

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

alverlamp
iluminación sostenible


Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

| | | |
|---|-----------|-----------------|
| Longitud total - Lunghezza totale | L | 1570 mm |
| Anchura total - Altezza totale | A | 70 mm |
| Altura Total - Altezza totale | H | 55 mm |
| Peso neto - Peso lampada | Kg | 1000 g |
| Peso bruto - Peso lampada + scatola | kg | 1200 g |
| Packing - Scatolo | mm | 1600x75x60 mm. |
| Montaje - Montaggio | | Grapas - Ganchi |
| Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori | mm | 1100 mm |
| Corte instalación - Foro installazione | mm | - |

Extras - Extra

| | | |
|---|---|---|
| Input | V | - |
| Output | V | - |
| Frecuencia de funcionamiento - Frequenza | Hz | - |
| Corriente nominal - Corrente nominale | mA | - |
| | | - |
| | | - |
| Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare |  | - |
| Sensor de movimiento - Sensore di movimento |  | - |
| Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione | s | - |

Embalaje - Imballaggio

| | | |
|--|---|-------------------|
| Referencia - Codice | | LPE1X25C60 |
| Código del producto - Codice a barre | EAN | 8436578190225 |
| Piezas por caja - Unità per cartone | Uds. | 10 Uds. |
| Peso total - Peso totale | Kg. | 11,85 kg |
| Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio |  | 1535x178x300 mm |

Observaciones - Osservazioni



- No montar junto con lámparas de descarga, fluorescentes,... en la misma línea de carga, ya que puede afectar seriamente a los componentes electrónicos de la lámpara Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la lámpara.
- No manipular la lámpara.

- No montare insieme con lampade a scarica, fluorescenti, ... sulla stessa linea elettrica, perchè si possono danneggiare i componenti elettronici della lampada a led.
- Scollegare l'alimentazione dell'istallazione, prima di iniziare a installare la lampada.
- No manomettere la lampada.