

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### OFFICE LINE CURVE SUSPENDED 0.6M 24W 840

Office Line Curve | Luminaria suspendida de techo para oficina con cuerda



#### Áreas de aplicación

- Iluminación de oficinas

#### Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional para aplicaciones de oficina.
- Montaje suspendido para iluminar la superficie de trabajo.
- Cuerda para poner y quitar fácilmente
- La longitud de la cuerda se puede acortar de forma flexible

#### Características del producto

- Vida útil: hasta 30.000 h

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

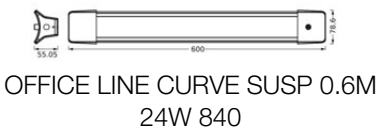
|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Potencia nominal                                 | 24,00 W                       |
| Tensión nominal                                  | 220...240 V                   |
| Frecuencia de red                                | 50...60 Hz                    |
| Corriente nominal                                | 129,000 mA                    |
| T. corriente entrante T <sub>h50</sub>           | 2.6 µs                        |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16 | 17                            |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16 | 22                            |
| Factor de potencia                               | > 0,70                        |
| Distorsión armónica total                        | < 90 %                        |
| Clase de protección                              | II                            |
| Modo de funcionamiento                           | Electronic control gear (ECG) |

Datos fotométricos

|   |               |
|---|---------------|
| Flujo luminoso  | 2100 lm       |
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 3030 lm       |
| Eficacia luminosa                                     | 85 lm/W       |
| Temperatura de color                                  | 4000 K        |
| Tono de luz (denominación)                            | Blanco neutro |
| Índice de reproducción cromática Ra                   | ≥80           |
| Desviación estándar de ajuste de color                | 6 sdcm        |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62778              | RG1           |
| Ángulo de radiación                                   | 98 °          |

DIMENSIONES Y PESO

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Largo             | 600,00 mm |
| Ancho             | 78,60 mm  |
| Alto              | 55,05 mm  |
| Peso del producto | 500,00 g  |



MATERIAL Y COLORES

|   |                    |
|---|--------------------|
| Color del producto                          | Blanco             |
| Color de carcasa                            | Blanco             |
| Material del cuerpo                         | Polycarbonate (PC) |
| Material cobertura                          | Polycarbonate (PC) |
| Test filamento incand. según IEC 60695-2-12 | 650 °C             |
| Contenido mercurio                          | 0.0 mg             |

APLICACIÓN Y MONTAJE

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Margen de temperatura ambiente            | -20...+40 °C               |
| Temperatura de almacenamiento             | -20...+80 °C               |
| Tipo de conexión                          | Terminal de botón, 2 polos |
| Tipo de protección                        | IP20                       |
| Clase protección IK (resistencia g [PIM]) | IK06                       |
| Regulable                                 | No                         |
| Tipo de montaje                           | Suspensión                 |
| Entorno de aplicación                     | Indoor                     |
| Con fuente de luz                         | Sí                         |
| Fuente de luz reemplazable                | No                         |

Vida media

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Duración L70/B50 @ 25 °C       | 30000 h <sup>1)</sup> |
| Número de ciclos de encendidos | 15000                 |

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Normas                             | CE / UKCA / EAC |
| Temperatura de superficie limitada | No              |
| Seguro contra balonazos            | No              |
| Módulo LED sustituible             | no reemplazable |




Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.

DESCARGAS

| Documentos y certificados  |   | Nombre del documento         |
|--|---|------------------------------|
|  | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | OFFICE LINE CURVE SUSPENSION |
|  | Información legal                                 | Safety insert G11219279      |
|  | Declaraciones de conformidad                      | CE Declaration Office Line   |
|  | Declaraciones de conformidad UKCA                 | UKCA Declaration Office Line |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen   |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------|
| 4099854536779      | Caja unitaria<br>1                | 82 mm x 127 mm x 673 mm                 | 687.00 g   | 7.01 dm³  |
| 4099854536786      | Embalaje de envío<br>4            | 685 mm x 275 mm x 185 mm                | 3780.00 g  | 34.85 dm³ |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.