

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LN COMP SWITCH 1200 14 W 4000 K

LINEAR COMPACT SWITCH | Luminaria compacta individual o iluminación en línea con interruptor



#### Áreas de aplicación

- Sustituto directo para luminarias con lámparas fluorescentes
- Aplicaciones de interior
- Pasillos, áreas de entrada, tramos de escalera, salones, sótanos
- Iluminación de acento
- Áreas públicas
- Iluminación de bóvedas
- Estantes, integración en muebles o monturas de perfil en muebles
- Iluminación lineal continua



#### Beneficios del producto

- Dimensiones compactas
- Poco espacio requerido gracias a las dimensiones compactas
- Conexión ininterrumpida de hasta 10 luminarias en línea
- Práctico interruptor instalado directamente en la luminaria
- Bajo flickering gracias a un mecanismo de control electrónico especial
- Instalación flexible: 2 ángulos diferentes con 2 opciones de montaje diferentes
- Aplicación flexible debido a una amplia gama de longitudes disponibles de 300 a 1.500 mm.
- Conexión angular posible con el cable incluido

#### Características del producto

- Interruptor incorporado
- Hasta 10 luminarias conectables



- Tapas traslúcidas
- Versiones con flujo luminoso 400...1.900 lm disponible
- 5 longitudes diferentes disponibles
- Alta eficacia luminosa: hasta 112 lm/W
- $-\,$  Prueba de Hilo Incandescente según IEC 60695-2-12: 850 ° C

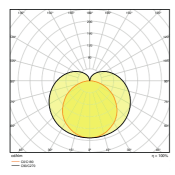
# INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	14,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	0,1 A
Corriente de encendido IP	10 A
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	160 µs
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	41
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	35
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	56
Factor de potencia	> 0,5
Distorsión armónica total	89 %
Clase de protección	II .
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

# Datos fotométricos

Flujo luminoso	1400 lm
Eficacia luminosa	100 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	< 5 sdcm
Libre de flickering	Sí
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	140 °



LN COMP SWITCH 1200 14W 4000K 230V IP20

#### **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	1173,00 mm
Ancho	28,00 mm
Alto	36,00 mm
Peso del producto	410,00 g



#### **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Material de la superficie emisora de luz	Policarbonato (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	850 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

# APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C

Tipo de conexión	Screw terminal, 2 polos (L,N)	
Tipo de protección	IP20	
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03	
Regulable	No	
Tipo de montaje	Surface	
Ubicación de montaje	Techo / Pared	
Entorno de aplicación	Indoor	
Con fuente de luz	Sí	
Fuente de luz reemplazable	No	

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Duración L80/B10 @ 25 °C	40000 h <sup>1)</sup>
Vida útil estimada de L80/B50 a 25°C	40000 h
Duración L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Número de ciclos de encendidos	100000

<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)

#### **EQUIPO DE CONTROL**

Flujo de corriente	190 mA
--------------------	--------

#### **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / CB / TÜV SÜD / EAC / EPD
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No
EPD	LEDV-00018-V01.01-EN
Módulo LED sustituible	no reemplazable

#### Equipamiento / Accesorios

- Equipado con enchufe de alimentación, conector de cable y adaptador de línea para conectar otras luminarias.
- Material de montaje para instalaciones en pared y techo incluido.

### Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está

al alcance de la mano.

# **DESCARGAS**

	Documentos y certificados	Nombre del documento	
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	Linear_Compact_Switch_UI	
PDF	Información sobre el paquete	Legal Insert Linear Compact	
PDF	Información legal	LS Insert LN COMP HO and SWITCH	
PDF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Declaraciones de conformidad	Attestation of Conformity Linear Comp	
PDF	Declaraciones de conformidad	EU Declaration of Conformity Linear Comp Switch and HO LEDV	
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	LN COMP SWITCH	
PDF	Pep Ecopassport	EPD EN LINEAR COMPACT SWITCH	
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación	Nombre del documento	
	Archivo IES (IES)	LN COMP SWITCH 1200 14W 4000K 230V IP20	
	Archivo LDT (Eulumdat)	LN COMP SWITCH 1200 14W 4000K 230V IP20	
	Archivo ULD (DIALux)	LINEARCOMPACTSWITCH120014W4000K	
	Archivo ROLF (RELUX)	LN COMP SWITCH 1200	
		EN COMM CHINICITY 1200	
	Archivo UGR (tabla UGR)	LN COMP SWITCH 1200 14W 4000K 230V IP20	
	Archivo UGR (tabla UGR)	LN COMP SWITCH 1200 14W 4000K 230V IP20	

	Archivos CAD/BIM	Nombre del documento
(STEP)	CAD STEP 3D	LN COMP SWITCH 1200

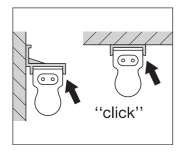
Declaración de conformidad	Nombre del documento
Documentos para oferta	LINEAR COMPACT SWITCH 1200 14 W 4000 K-ES

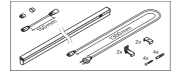
#### DATOS LOGÍSTICOS

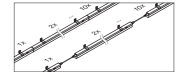
Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075106178	Caja unitaria 1	1,380 mm x 40 mm x 30 mm	525.00 g	1.66 dm <sup>3</sup>
4058075106185	Embalaje de envío 25	1,418 mm x 223 mm x 180 mm	11520.00 g	56.92 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

#### INFORMACIÓN ADICIONAL DEL CATÁLOGO







Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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