

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LN INDV D/I 1500 56 W 3000 K

LINEAR IndiviLED® DIRECT/INDIRECT GEN 1 | Luminaria suspendida para aplicaciones individuales o en línea



### Áreas de aplicación

- Sustituto directo para luminarias con lámparas fluorescentes
- Oficinas, escuelas
- Iluminación de interior general
- Pasillos, áreas de entrada
- Iluminación lineal continua
- Iluminación de comercios

## Beneficios del producto

- Distribución de luz homogénea y deslumbramiento reducido gracias a la óptica IndiviLED®
- Mayor confort de luz gracias a la emisión de luz directa e indirecta
- La familia de productos ofrece una solución de iluminación completa para diferentes aplicaciones
- Ahorro energético de hasta un 50 % comparado con luminarias lineales batten T5
- Estructura robusta con IK08
- Versiones con driver DALI disponibles
- 5 años de garantía

#### Características del producto

- Cada LED con lente y reflectores individuales para UGR < 19 y distribución de luz homogénea
- Iluminación indirecta con 850 lm
- Montaje suspendido con kit de suspensión



- Se puede conectar a una línea de luz sin fisuras con un adaptador de conexión de línea (montaje en superficie o colgante)
- Disponible con longitudes de 1.200 o 1.500 mm
- Versiones con flujo luminoso de 5.000 o 7.000 lm disponibles
- Eficacia luminosa: hasta 120 lm/W
- Consistencia de color inicial: 3 SDCM
- Prueba de Hilo Incandescente según IEC 60695-2-12: 850 ° C
- Vida útil (L70/B50): 60.000 h (a 25 °C)

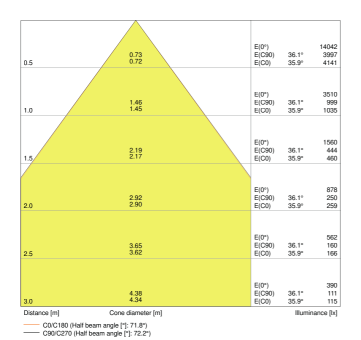
# INFORMACIÓN TÉCNICA

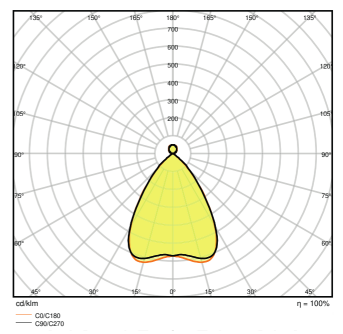
## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	56,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	320 mA
Corriente de encendido IP	20 A
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	200 μs
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	16
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	13
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	24
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	≤ 18 %
Clase de protección	l
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

## Datos fotométricos

Flujo luminoso	6150 lm
Eficacia luminosa	110 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	3 sdcm
Libre de flickering	Sí
Valor del Flickering Pst LM	-
Valor del efecto del estroboscópico SVM	
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	70 °
UGR longitudinal	< 16





LN INDV DI 1500 56W 3000K

LN INDV DI 1500 56W 3000K

#### **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	1488,00 mm
Ancho	120,00 mm
Alto	40,00 mm
Peso del producto	3200,00 g

## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Número RAL [PIM]	RAL 9003
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Aluminum
Material de la superficie emisora de luz	Policarbonato (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+45 °C
Tipo de conexión	Terminal sin tornillos

Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK06
Regulable	No
Tipo de montaje	Suspended
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	60000 h <sup>1)</sup>
Duración L80/B10 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Vida útil estimada de L80/B50 a 25°C	50000 h
Duración L90/B10 @ 25 °C	35000 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)

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / CB / TÜV SÜD / EAC
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

## Equipamiento / Accesorios

- Caja de conexión de techo disponible
- Kit de suspensión disponible
- Adaptador para conexión en línea disponible
- Kit de cable para Through-Wiring disponible

## Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Si el cable o cordón flexible externo de esta luminaria está dañado, deberá ser reemplazado exclusivamente por una persona calificada para evitar cualquier peligro.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.

## **DESCARGAS**

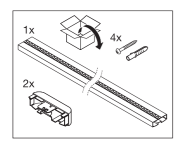
	Documentos y certificados	Nombre del documento		
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de	seguridad UI_Linear_IndiviLED		
PDF	Información sobre el paquete	Legal Insert Linear LED INDV D/I		
PDF	Información legal	LSI LINEAR IndiviLED		
PDF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG		
PDF	Declaraciones de conformidad	CE LN IndiviLED		
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación Nombre del documento			
	Archivo IES (IES)	LN INDV DI 1500 56W 3000K EM		
	Archivo LDT (Eulumdat)	LN INDV DI 1500 56W 3000K		
	Archivo ULD (DIALux)	LINEARIndiviLEDDIRECTINDIRECT150056W3000K		
	Archivo ROLF (RELUX)	LN INDV D-I 1500		
<u></u>	Archivo UGR (tabla UGR)	LN INDV DI 1500 56W 3000K		
	Curva de distribución de luz tipo cono	LN INDV DI 1500 56W 3000K		
	Curva de distribución de luz tipo polar	LN INDV DI 1500 56W 3000K		
	Archivos CAD/BIM	Nombre del documento		
	BIM Revit 3D	Linear IndiviLED G1		
	CAD STEP 3D	LN INDV D I 1500		
	Declaración de conformidad	Nombre del documento		
	Documentos para oferta	LINEAR IndiviLED DIRECT INDIRECT 1500 56 W 3000 K -ES		

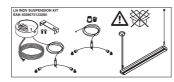
# DATOS LOGÍSTICOS

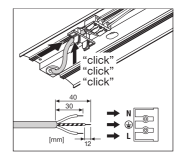
Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075109766	Caja unitaria 1	132 mm x 1,624 mm x 52 mm	3342.00 g	11.15 dm <sup>3</sup>
4058075109773	Embalaje de envío 4	1,641 mm x 207 mm x 169 mm	15298.00 g	57.41 dm <sup>3</sup>

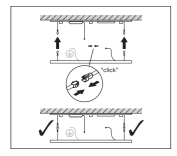
El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

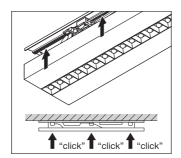
## INFORMACIÓN ADICIONAL DEL CATÁLOGO

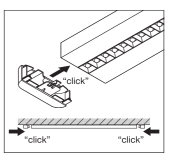












#### Referencias / Enlaces

- 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.