

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DL COMFORT DN 130 13 W 3CCT IP54 WT

DOWNLIGHT COMFORT | Downlights con temperatura de color ajustable



Áreas de aplicación

- Sustituto directo para luminarias con lámparas fluorescentes compactas
- Iluminación general
- Baños
- Cocinas
- Oficinas
- Pasillos
- Vestíbulos
- Comercios
- Escaleras

Beneficios del producto

- Tres temperaturas de color en una única luminaria: blanco cálido, blanco frío, blanco neutro
- Instalación sencilla gracias al driver integrado
- Fácil instalación con una instalación rápida
- 5 años de garantía

Características del producto

- Tres temperaturas de color seleccionables mediante interruptor gradual
- Tipo de protección: IP54
- Caja de conexiones con terminal de cable para una conexión sin herramientas
- Posibilidad de cableado continuo



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

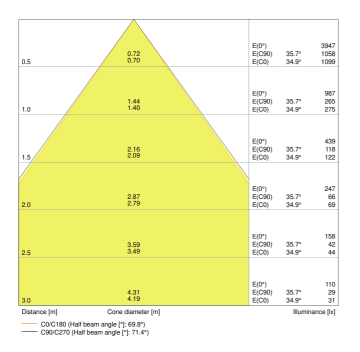
Potencia nominal	13,00 W
Tensión nominal	100277 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	140 mA
Corriente de encendido IP	40 A
T. corriente entrante T _{h50}	100 μs
Núm. Máx. de luminarias en diferen B16 A	18
Núm. Máx. de luminarias en diferen C10 A	15
Núm. Máx. de luminarias en diferen C16 A	24
Factor de potencia λ	> 0,90
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

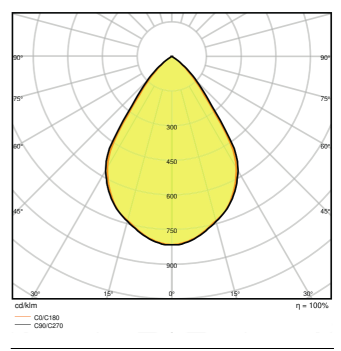
Datos fotométricos

Flujo luminoso	10301210 lm ¹⁾
Eficacia luminosa	85 lm/W ²⁾
Temperatura de color	30005700 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco frío
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	< 5 sdcm
Intensidad luminosa	-
Valor del Flickering Pst LM	
Valor del efecto del estroboscópico SVM	
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	60 °
UGR longitudinal	< 22

 $^{1) \} Flujo \ luminoso \ dependiente \ de \ la \ temperatura \ de \ color \ seleccionada: 1030 \ lm@3000 \ K /1110 \ lm@5700 \ K /1210 \ lm@4000 \ k /1210 \ lm@4000$

²⁾ Valor a 5700 K, diferente para otras temperaturas de color

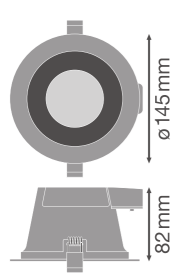




LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	145,00 mm
Alto	82.00 mm
Peso del producto	265,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
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, 2 polos
Tipo de protección	IP54/IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Embutido
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Diametro de montaje	130 mm
Profundidad de montaje	125 mm
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Duración L80/B10 @ 25 °C	43000 h
Duración L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Número de ciclos de encendidos	50000

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

DESCARGAS

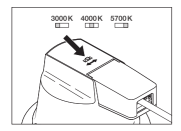
	Documentos y certificados
POF	User instruction
POF	Addon Technical Information
PDF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA
	Archivos fotométricos y para diseño de iluminación
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ULD file (DIALux)
	ROLF file (RELUX)
	UGR file (UGR table)
	LDC typ cone
	LDC typ polar
	Declaración de conformidad
	Documentos para oferta

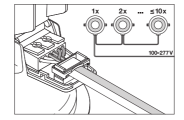
DATOS LOGÍSTICOS

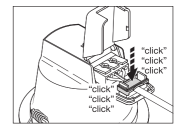
Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075104068	Caja unitaria 1	170 mm x 170 mm x 125 mm	326.00 g	3.61 dm ³
4058075104075	Embalaje de envío 8	360 mm x 360 mm x 270 mm	3640.00 g	34.99 dm³

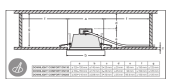
El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

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.