

Descripción del producto

DP 1500 55 W 4000K IP65 GY

DAMP PROOF | Estancas, forma clásica



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Ideal para instalaciones industriales y almacenes logísticos
- Aparcamientos para vehículos y pasos subterráneos
- Garajes
- Talleres, cadenas de montaje

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Luz con distribución homogénea
- Ahorro energético de hasta un 50 % comparado con luminarias que usen lámparas fluorescentes
- Instalación sencilla, no se necesitan herramientas para la conexión
- 5 años de garantía

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Alta eficacia luminosa: hasta 115 lm/W
- Ángulo: 105°



DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

Potencia nominal	55,00 W
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver
Tensión nominal	220...240 V
Factor de potencia λ	>0,90
Frecuencia de red	50/60 Hz
Núm. Máx. de luminarias en diferen B16 A	25
Núm. Máx. de luminarias en diferen C10 A	25
Núm. Máx. de luminarias en diferen C16 A	40
Corriente de encendido IP	9.0 A
Distorsión armónica total	< 20 %
T. corriente entrante T _{h50}	300 μ s

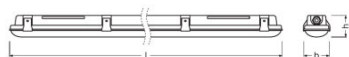
Datos Fotométricos

Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso	6400 lm
Eficacia luminosa	115 lm/W
Desviación estándar de ajuste de color	≤ 5 sdcn
Tono de luz (denominación)	Cool White
Índice de reproducción cromática Ra	>80

Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	105 °
---------------------	-------

Dimensiones y peso



Largo	1500 mm
Ancho	95,0 mm
Alto	78,0 mm

Peso del producto	2300,00 g
--------------------------	-----------

Colores y materiales

Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Color del producto	Gray
Color de carcasa	Gray
Material cobertura	Polycarbonate (PC)

Temp. y condiciones de funcionamiento

Margen de temperatura ambiente	-30...+40 °C
---------------------------------------	--------------

Duración de vida

Número de ciclos de encendidos	25000
Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Duración L80/B10 @ 25 °C	35000 h
Duración L90/B10 @ 25 °C	20000 h

Datos adicionales del producto

Tipo de montaje	Suspended/Surface
Ubicación de montaje	Techo / Wall

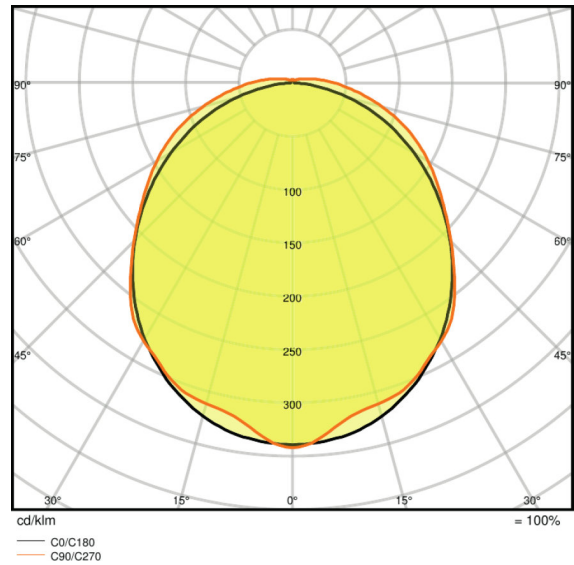
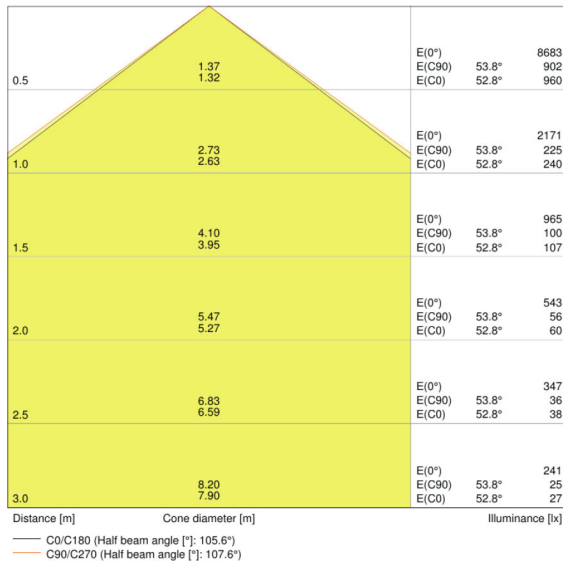
Capacidades

Regulable	No
Tipo de conexión	Terminal sin tornillos, 3 polos
Seguro contra balonazos	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Certificados & Normas

Clase protección IK (resistencia golpes)	IK08
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	850 °C
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG 0
Tipo de protección	I
Tipo de protección	IP65
Temperatura de superficie limitada	Sí
Normas	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Distribución de la luz



LDC typ cone

LDC typ polar

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

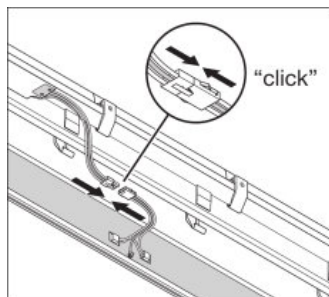
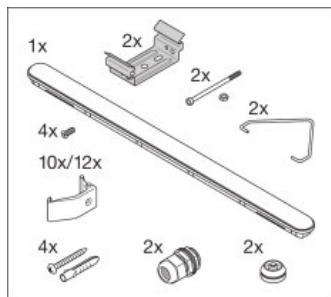
- Abrazaderas de acero inoxidable con tornillos de seguridad incluidas
- Accesorios de montaje incluidos (kit de suspensión, kit de protección antirrobo)

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075079953	Estuche de cartón 1	1505 mm x 102 mm x 84 mm	2528,00 g	12.89 dm ³
4058075079960	Embalaje de envío 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm ³

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.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



REFERENCIAS / LINKS

Para asuntos relacionados con la Garantía véase

▶ www.ledvance.es/garantias

AVISO

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