

LED

Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas Comerciales, Negocios, Habitaciones, Espacios para el Arte y la Cultura. Edificios Públicos, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, 80.000h de vida útil(@L90, B10, Ta 25 C)

Sistema Óptico: Difusor: Ópalo.

Equipo: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero y aluminio extruido.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

LIGHT+ - Difusor opalino de PMMA

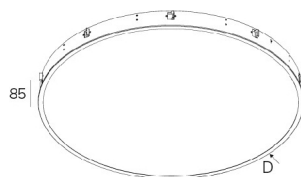
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤25	17	1800	105	Ø300x85	-	-	90573.L300.E	90573.L300.H
	≤25	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90573.L400.E	90573.L400.H
	≤25	44	6188	141	Ø600x85	•	-	90573.L600.E	90573.L600.H

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

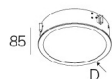
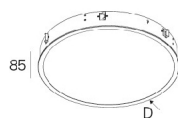
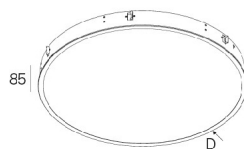
COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
G	Gris
B	Negro
U	Azul
V	Verde
T	Amarillo
K	Rojo
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONES

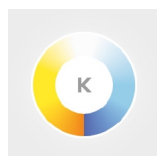


D (mm)	
Ø300	Ø286
Ø400	Ø386
Ø600	Ø586



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K
Tunable White

• La opción Tunable White no está disponible para el diámetro de 300 mm.

Código
3000
T000

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas

• Kit de emergencia telemandable.

Código
K3

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

Cable de seguridad



Sable de seguridad en acero

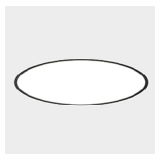
Código
955000

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

DETALLES

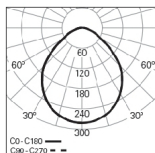


Difusor LIGHT+



Empotrado

FOTOMETRÍA



ROFY 85 IP /E
HO LIGHT+

DESCRIPCIÓN:

Luminaria circular LED IP54 para empotrar con aro. Cuerpo en aluminio extruido, pintado en epoxi-poliéster con 16 opciones de color. Disponible en 5 diámetros, 300, 400, 600, 900 y 1150mm con difusor en acrílico (PMMA) opal para difusión homogénea. Versión estándar con LED 4000 K, RG1 (grupo de riesgo fotobiológico grupo1, conforme a la Norma IEC 62471), CRI>80, 80.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Disponible como opción versión 3000 K, Tunable White (2700-6500 K), driver con regulación de flujo DALI y kit de emergencia de 3 horas – como Indelague ROFY 85 IP /E

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.