

LED

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



230V/50Hz

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: Microprismático u Ópalo

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

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero y aluminio extruido.

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster.

gCONTROL+ - Difusor de PMMA microprismático PLUS

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤<19	17	1575	93	Ø300x85	-	-	90622.L300.E	90622.L300.H
	≤<19	25	2560	102	Ø400x85	-	-	90622.L400.E	90622.L400.H
	≤<19	44	5119	116	Ø600x85	•	-	90622.L600.E	90622.L600.H
	≤<19	66	8094	123	Ø900x85	•	-	90622.L900.E	90622.L900.H
	≤<19	106	13507	127	Ø1150x85	•	-	90622.L115.E	90622.L115.H

LIGHT+ - Difusor de PMMA opal

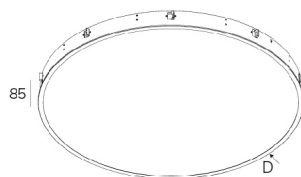
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤<25	17	1800	106	Ø300x85	-	-	90621.L300.E	90621.L300.H
	≤<25	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90621.L400.E	90621.L400.H
	≤<25	44	6188	141	Ø600x85	•	-	90621.L600.E	90621.L600.H
	≤<25	66	9576	145	Ø900x85	•	-	90621.L900.E	90621.L900.H
	≤<25	106	16134	152	Ø1150x85	•	-	90621.L115.E	90621.L115.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%.

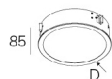
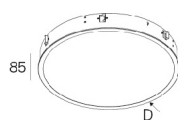
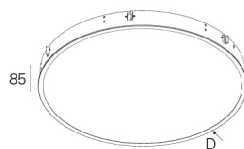
## COLOR / ACABADO

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)	Ø
Ø300	Ø286
Ø400	Ø386
Ø600	Ø586
Ø900	Ø886
Ø1150	Ø1134



## OPCIONES

### Temperatura de color



3000K  
Tunable white

• La versión de 400mm no está disponible con Tunable white.

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

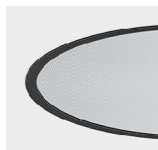


Sable de seguridad en acero

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%.

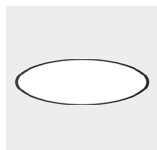
## DETALLES



Difusor gCONTROL+

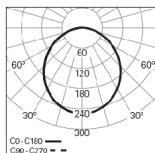


Difusor LIGHT+

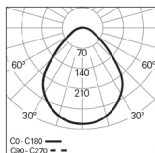


Empotrado

## FOTOMETRÍA



ROFY 85 /E  
HO LIGHT+



ROFY 85 /E  
HO gCONTROL+

### DESCRIPCIÓN:

Luminaria circular LED 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 o difusor microprismático para reducción del deslumbramiento. 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 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%.