

LED

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



230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

**Instalación:** Empotrado de techo.

**Distribución de la luz:** Directo.

**Fuente de luz:** LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

**Sistema Óptico:** Difusor: Policarbonato.

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

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero.

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

**Sistema de fijación:** Niveladores.

gCONTROL - Difusor de policarbonato microprismático EST NDAR

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤19	36	4090	90	79	Ø400x92	Ø381	-	-	3,5	90350.L401.E	90350.L401.H
	≤19	47	7668	117	72	Ø600x92	Ø581	•	•	6,9	90350.L601.E	90350.L601.H
	≤19	68	11212	120	73	Ø900x92	Ø881	•	•	15,8	90350.L901.E	90350.L901.H
	≤19	105	18300	125	72	Ø1150x92	Ø1131	•	•	25,4	90350.L116.E	90350.L116.H

gCONTROL+ - Difusor de policarbonato microprismático PLUS

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤19	36	4090	81	71	Ø400x92	Ø381	-	-	3,5	90351.L401.E	90351.L401.H
	≤19	47	7668	104	64	Ø600x92	Ø581	•	•	6,9	90351.L601.E	90351.L601.H
	≤19	68	11212	107	65	Ø900x92	Ø881	•	•	15,8	90351.L901.E	90351.L901.H
	≤19	105	18300	113	65	Ø1150x92	Ø1131	•	•	25,4	90351.L116.E	90351.L116.H

DOZ - Difusor de policarbonato opal

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤22	36	4090	91	80	Ø400x92	Ø381	-	-	3,5	90126.L401.E	90126.L401.H
	≤22	47	7668	116	71	Ø600x92	Ø581	•	•	6,9	90126.L601.E	90126.L601.H
	≤22	68	11212	117	71	Ø900x92	Ø881	•	•	15,8	90126.L901.E	90126.L901.H
	≤22	105	18300	124	71	Ø1150x85	Ø1131	•	•	25,4	90126.L116.E	90126.L116.H

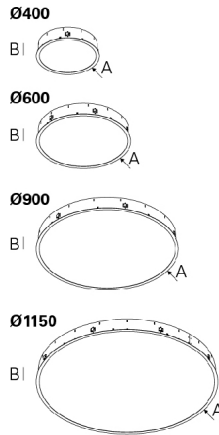
Ejemplo código de pedido: 90351.L116.E (HF) + W (COLOR/ACABADO) + 3000 + 955000 + K3 (OPCIONES)

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



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K  
Tunable White  
• La versión de 400mm no está disponible con Tunable white.

Código  
3000  
T000

Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

Código  
955000

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas  
Kit de emergencia 1 hora  
• Kit de emergencia telemandable.

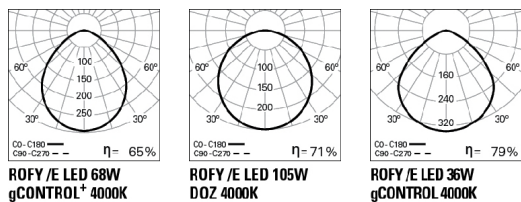
Código  
K3  
K1

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

FOTOMETRÍA



DESCRIPCIÓN:

Luminaria circular LED para empotrar con aro. Disponible en 4 tamaños (Ø 400, 600, 900 y 1150mm), con difusor de policarbonato microprismático gCONTROL/ gCONTROL+ o con difusor de policarbonato opal DOZ. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@ L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Versión en 3000 K o Tunable white y Kit de emergencia de 1 o 3 horas como opción. Disponible con acabado en 16 colores – como Indelague ROFY /E LED

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