



LED

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



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).

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

Materiales: Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.

Acabado: Perfil anodizado en color natural.

Sistema de fijación: Niveladores.

bGLARE - Difusor de policarbonato microprismático

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	f	K1	K3	Kg	HF	DALI
	≤19	24	3039	76	60	858x62x85	850x56	-	-	1,9	90109.L130.E	90109.L130.H
	≤19	30	4052	82	61	1138x62x85	1130x56	-	-	2,4	90109.L140.E	90109.L140.H
	≤22	37	5065	83	60	1418x62x85	1410x56	•	•	2,8	90109.L150.E	90109.L150.H
	≤22	42	6078	88	61	1698x62x85	1690x56	•	•	3,8	90109.L160.E	90109.L160.H
	-	54	7091	80	61	1980x62x85	1972x56	•	•	4,3	90109.L170.E	90109.L170.H
	-	61	8104	81	61	2260x62x85	2252x56	•	•	4,7	90109.L180.E	90109.L180.H
	-	67	9117	83	61	2540x62x85	2232x56	•	•	5,2	90109.L190.E	90109.L190.H
	-	74	10130	82	60	2820x62x85	2812x56	•	•	5,6	90109.L100.E	90109.L100.H

bLINE - Difusor de policarbonato opal

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	f	K1	K3	Kg	HF	DALI
	≤25	30	3870	75	58	858x62x85	850x56	-	-	1,9	90332.L130.E	90332.L130.H
	≤25	39	5160	78	59	1138x62x85	1130x56	-	-	2,4	90332.L140.E	90332.L140.H
	≤25	47	6450	80	58	1418x62x85	1410x56	•	•	2,8	90332.L150.E	90332.L150.H
	≤25	56	7740	80	58	1698x62x85	1690x56	•	•	3,8	90332.L160.E	90332.L160.H
	-	64	9030	83	59	1980x62x85	1972x56	•	•	4,3	90332.L170.E	90332.L170.H
	-	77	10320	78	58	2260x62x85	2252x56	•	•	4,7	90332.L180.E	90332.L180.H
	-	86	11610	79	59	2540x62x85	2532x56	•	•	5,2	90332.L190.E	90332.L190.H
	-	94	12900	80	58	2820x62x85	2812x56	•	•	5,6	90332.L100.E	90332.L100.H

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
<input type="checkbox"/> W	Blanco

Ejemplo código de pedido: 90332.L150.H (DALI) + 3000 + 955000 + K3 (OPCIONES)

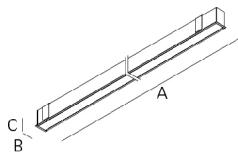
La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

COLOR / ACABADO

Código Descripción

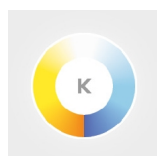
■ B Negro

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K
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.

DETALLES



Difusor con sistema
Clip-in

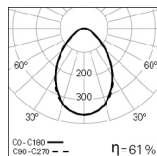


Nivelador

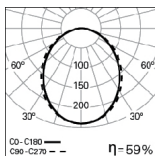


Tapa inicio/final sin
tornillos

FOTOMETRÍA

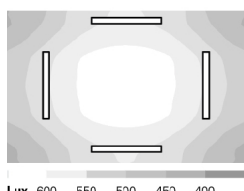


REBA/E LED 30W
bGLARE 4000K



REBA/E LED 39W
bLINE 4000K

PERFORMANCE



REBA /E LED bLINE

LED: 30W
ESPACIO: 3m x 2m
ALTURA DEL TECHO: 2,8m
FACTOR MANTENIMIENTO: 0,8
FACTOR REFLEXIÓN: 70/50/20
PLANO DE TRABAJO: 0,8m
ILUMINANCIA E_m: 533 lux
UGR: ≤14

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED individual para empotrar. Perfil de aluminio extruido de 62mm, anodizado en color natural. Tapas de policarbonato inyectado sin tornillos visibles y difusor con sistema clip-in de policarbonato bLINE difusor de policarbonato microprismático bGLARE. 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. Disponible en la versión de 3000 K o Tunable white y Kit de emergencia de 1 o 3 horas. – como Indelague REBA /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%.