

LED

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



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: Superficie/Suspendida.

Distribución de la luz: Directo.


Fuente de luz: LED 4000K, 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.

bGLARE - Difusor de policarbonato microprismático

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
	≤19	24	3039	76	60	848x50x70	-	-	1,9	90137.L130.E	90137.L130.H
	≤19	30	4052	82	61	1128x50x70	-	-	2,4	90137.L140.E	90137.L140.H
	≤22	37	5065	83	60	1408x50x70	•	•	2,8	90137.L150.E	90137.L150.H
	≤22	42	6078	88	61	1688x50x70	•	•	3,8	90137.L160.E	90137.L160.H
	-	54	7091	80	61	1970x50x70	•	•	4,3	90137.L170.E	90137.L170.H
	-	61	8104	81	61	2250x50x70	•	•	4,7	90137.L180.E	90137.L180.H
	-	67	9117	83	61	2530x50x70	•	•	5,2	90137.L190.E	90137.L190.H
	-	74	10130	82	60	2810x50x70	•	•	5,6	90137.L100.E	90137.L100.H

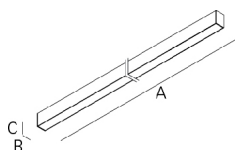
bLINE - Difusor de policarbonato opal

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DALI
	≤25	30	3870	75	58	848x50x70	-	-	1,9	90045.L130.E	90045.L130.H
	≤25	39	5160	78	59	1128x50x70	-	-	2,4	90045.L140.E	90045.L140.H
	≤25	47	6450	80	58	1408x50x70	•	•	2,8	90045.L150.E	90045.L150.H
	≤25	56	7740	80	58	1688x50x70	•	•	3,8	90045.L160.E	90045.L160.H
	-	64	9030	83	59	1970x50x70	•	•	4,3	90045.L170.E	90045.L170.H
	-	77	10320	78	58	2250x50x70	•	•	4,7	90045.L180.E	90045.L180.H
	-	86	11610	79	59	2530x50x70	•	•	5,2	90045.L190.E	90045.L190.H
	-	94	12900	80	58	2810x50x70	•	•	5,6	90045.L100.E	90045.L100.H

COLOR / ACABADO

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

DIMENSIONES

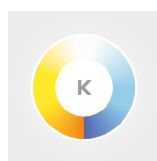


Ejemplo código de pedido: 90045.L150.E (HF) + 3000 + 910409 + 940600 + 971400 + K3 (OPCIONES)

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

OPCIONES

Temperatura de color



3000 K
Tunable white

Código
3000
T000

Base de techo



Base de techo
Cuadrada de superficie
Cuadrada de empotrar

Código
9717
9714

• Al solicitar esta opción, indique el color deseado para la base de techo.

Cable de alimentación



1,5m de cable de alimentación transparente 0,75mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1,5m de cable de alimentación transparente 1,5mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²
7 x 1,5 mm²
9 x 1,5 mm²

Código
940400
940500
940300
940000
940100
941200

Suspensión



Suspensión Tipo "I" (x2)

Código
910409

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

• Kit de emergencia telemandable.

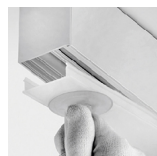
Código
K3
K1

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

DETALLES



Difusor con sistema Clip-in

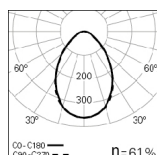


Versión suspendida.

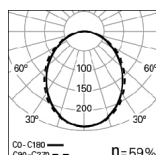


Tapa final sin tornillos

FOTOMETRÍA



REBA LED 30W
bGLARE 4000K



REBA LED 39W
bLINE 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED individual, para aplicación de superficie o suspendida. Perfil de aluminio extruido de 50mm, anodizado en color natural. Tapas de policarbonato inyectado sin tornillos visibles y difusor con sistema clip-in de policarbonato bLINE o 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. Suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo de empotrar o de superficie como accesorios. – como Indelague REBA 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%.