

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 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.

bGLARE - Difusor microprismático (módulo intermedio)



LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	lg	HF	DALI
LED	≤19	24	3039	80	63	842x65x80	-	-	2,5	90338.L130.E	90338.L130.H
	≤19	30	4052	88	65	1122x65x80	-	-	3,0	90338.L140.E	90338.L140.H
	≤19	37	5065	88	64	1402x65x80	•	•	3,5	90338.L150.E	90338.L150.H
	≤19	42	6078	91	63	1682x65x80	•	•	5,0	90338.L160.E	90338.L160.H
	-	49	7091	93	64	1964x65x80	•	•	5,5	90338.L170.E	90338.L170.H
	-	61	8104	85	64	2244x65x80	•	•	6,0	90338.L180.E	90338.L180.H
	-	67	9117	88	65	2524x65x80	•	•	6,5	90338.L190.E	90338.L190.H
	-	74	10130	88	64	2804x65x80	•	•	7,0	90338.L100.E	90338.L100.H

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0049 Final - 00000.0000.0.0050

bLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)



LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤25	30	3870	84	65	842x65x80	-	-	2,5	90198.L130.E	90198.L130.H
	≤25	39	5460	90	68	1122x65x80	-	-	3,0	90198.L140.E	90198.L140.H
	≤25	47	6450	88	64	1402x65x80	•	•	3,5	90198.L150.E	90198.L150.H
	≤25	56	7740	90	65	1682x65x80	•	•	5,0	90198.L160.E	90198.L160.H
	-	64	9030	95	67	1964x65x80	•	•	5,5	90198.L170.E	90198.L170.H
	-	77	10320	87	65	2244x65x80	•	•	6,0	90198.L180.E	90198.L180.H
	-	86	11610	89	66	2524x65x80	•	•	6,5	90198.L190.E	90198.L190.H
	-	94	12900	88	64	2804x65x80	•	•	7,0	90198.L100.E	90198.L100.H

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0049 Final - 00000.0000.0.0050

Nota:

- Para completar una línea, es necesario un Start Kit. Por favor solicítelo por separado.
- Las dimensiones no incluyen las tapas finales, por favor incremente 6mm para completar la línea.

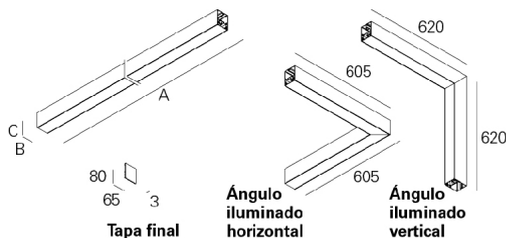
Ejemplo código de pedido: 90338.L150.E.0049 (INICIAL) + 90338.L150.E (INTERMÉDIO) + 90338.L150.E.0050 (FINAL) + 3000 + 920700 + (2x) 9460 + (2x) 965200 + (2x) 930500 + 971400 + 940100 + (3x) 910409 + K3 (OPCIONES)

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

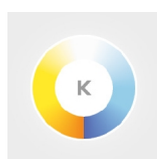
Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000K
Tunable white

Código
3000
T000

Start Kit



Start Kit - Tapa inicio / final
• Incluye dos tapas.

Código
920700

Cableado para línea continua



Cableado de 1,5 mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²
7 x 1,5 mm²
9 x 1,5 mm²
Cableado de 2,5 mm²
3 x 2,5 mm²
5 x 2,5 mm²
7 x 2,5 mm²
9 x 2,5 mm²

Código
9456
9457
9460
9486
9458
9459
9461
9487

Conectores



KIT WAGO 7 polos (macho y hembra)
WAGO 7 polos macho
WAGO 7 polos hembra

Código
965200
965201
965202

KIT de unión



Unión
• Unión galvanizada, tornillos incluidos.

Código
930500

Ángulos iluminados (bGLARE)



Módulo angular horizontal
30W HF
30WDALI
Módulo angular vertical
30W HF
30W DALI

Código
90338.H210.E
90338.H210.H
90338.V210.E
90338.V210.H

• Módulo angular iluminado con placa LED, incluye driver HF o DALI y difusor o microprismático bGLARE.

Ángulos iluminados (bLINE)



Módulo angular horizontal
39W HF
39WDALI
Módulo angular vertical
39W HF
39W DALI

Código
90198.H210.E
90198.H210.H
90198.V210.E
90198.V210.H

• Módulo angular iluminado con placa LED, incluye driver HF o DALI y difusor de policarbonato bLINE.

Base de techo



Empotrado de techo
Gris
Blanco
Negro
Superficie
Gris
Blanco
Negro

Código
971402
971400
971401
971702
971700
971701

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

Cable de alimentación transparente



1,5m de cable 0,75mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1,5m de cable 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)
Suspensión Tipo "I" (x1)

Código

910409

910408

Módulos ciegos



Módulo ciego de 1,5mt
Módulo ciego de 3mt

Código

991300

991301

• Incluye perfil vacío y tapa ciega.

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

Código

K3

K1

• Kit de emergencia telemandable.

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

Proyectos a medida



Opción suministrada mediante solicitud.

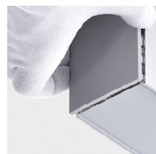
DETALLES



Difusor con sistema Clip-in

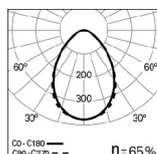


Versión suspendida

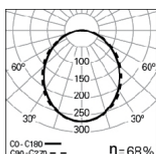


Tapa inicio/final sin tornillos

FOTOMETRÍA



REBA 65 LED Line 30W
bGLARE 4000K



REBA 65 LED Line 39W
bLINE 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para línea continua, suspendida o de superficie. Perfil de aluminio extruido de 65mm, anodizado en color natural. Tapas de policarbonato inyectado sin tornillos visibles y difusor con sistema clip-in de policarbonato bLINE o 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, con conectores, ángulos iluminados 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 65 LED Line.

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