

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 de policarbonato microprismático (módulo intermedio)



LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DALI
	≤19	24	3039	76	60	842x50x70	1,9	90113.L130.E	90113.L130.H
	≤19	30	4052	82	61	1122x50x70	2,4	90113.L140.E	90113.L140.H
	≤22	37	5065	83	60	1402x50x70	2,8	90113.L150.E	90113.L150.H
	≤22	42	6078	88	61	1682x50x70	3,8	90113.L160.E	90113.L160.H
	-	54	7091	80	61	1964x50x70	4,3	90113.L170.E	90113.L170.H
	-	61	8104	81	61	2244x50x70	4,7	90113.L180.E	90113.L180.H
	-	67	9117	83	61	2524x50x70	5,2	90113.L190.E	90113.L190.H
	-	74	10130	82	60	2804x50x70	5,6	90113.L100.E	90113.L100.H

bLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)



LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DALI
	≤25	30	3870	75	58	842x50x70	1,9	90194.L130.E	90194.L130.H
	≤25	39	5160	78	59	1122x50x70	2,4	90194.L140.E	90194.L140.H
	≤25	47	6450	80	58	1402x50x70	2,8	90194.L150.E	90194.L150.H
	≤25	56	7740	80	58	1682x50x70	3,8	90194.L160.E	90194.L160.H
	-	64	9030	83	59	1964x50x70	4,3	90194.L170.E	90194.L170.H
	-	77	10320	78	58	2244x50x70	4,7	90194.L180.E	90194.L180.H
	-	86	11610	79	59	2524x50x70	5,2	90194.L190.E	90194.L190.H
	-	94	12900	80	58	2804x50x70	5,6	90194.L100.E	90194.L100.H

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0049 Final - 00000.0000.0.0050

- 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.

COLOR / ACABADO

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

Ejemplo código de pedido: 90194.L150.H.0049 (INICIAL) + 90194.L150.H (INTERMEDIO) + 90194.L150.H.0050 (FINAL) + 3000 + 920603 + (2x) 9457 + (2x) 965100 + (2x) 930200 + (3x) 910409 + 940500 + 971700 (OPCIONES)

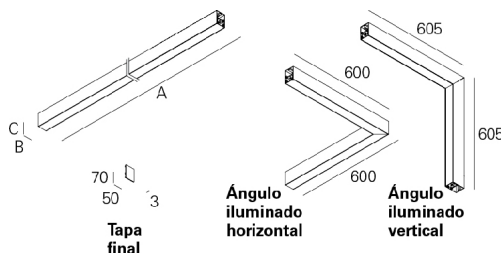
La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

COLOR / ACABADO

Código Descripción

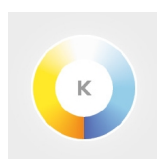
■ B Negro

DIMENSIONES



OPCIONES

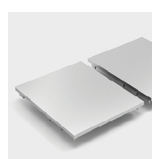
Temperatura de color



3000 K
Tunable white

Código
3000
T000

Start Kit

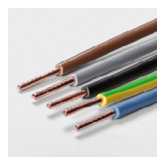


Start Kit - Tapa inicio/final

• Incluye dos tapas.

Código
920603

Cableado para línea continua



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

Código
9456
9457
9458
9459

Conectores



KIT Mini Wieland 3 polos GST15i3 (macho y hembra) **965000**
Mini Wieland 3 polos GST15i3 macho **965001**
Mini Wieland 3 polos GST15i3 hembra **965002**
KIT Mini Wieland 5 polos GST15i5 DIM (macho y hembra) **965100**
Mini Wieland 5 polos GST15i5 DIM macho **965101**
Mini Wieland 5 polos GST15i5 DIM hembra **965102**

KIT de unión



Unión
• Unión galvanizada, tornillos incluidos.

Código
930200

Base de techo



Cuadrada de empotrar
Gris **971402**
Blanco **971400**
Negro **971401**
Cuadrada de superficie
Gris **971702**
Blanco **971700**
Negro **971701**

Código
971402
971400
971401
971702
971700
971701

Cable de alimentación



1,5m de cable de alimentación transparente 0,75mm²
3 x 0,75 mm² **940400**
5 x 0,75 mm² **940500**
1,5m de cable de alimentación transparente 1,5mm²
3 x 1,5 mm² **940300**
5 x 1,5 mm² **940000**

Código
940400
940500
940300
940000

Suspensión



Suspensión Tipo "I" (x2) **910409**
Suspensión Tipo "I" (x1) **910408**

Código
910409
910408

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

ngulos iluminados (bLINE)



Horizontal
39W HF
39WDALI
Vertical
39W HF
39W DALI

Código

90194.H210.E
90194.H210.H
90194.V210.E
90194.V210.H

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

Light corners (bGLARE)



Horizontal
30W HF
30W DALI
Vertical
30W HF
30W DALI

Order code

90137.H210.E
90137.H210.H
90137.V210.E
90137.V210.H

• LED light corner luminaire includes complete gear tray with non-Dimmable or DALI LED driver and bGLARE polycarbonate diffuser.

Módulos ciegos



Módulo ciego de 1.5mt
Módulo ciego de 3mt

Código

991100

991101

• Incluye perfil vacío y tapa ciega.

Kit de emergencia



Opción suministrada mediante solicitud.

Proyectos a medida



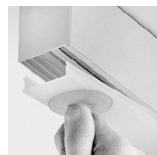
Opción suministrada mediante solicitud.

Versión de baja potencia



Opción suministrada mediante solicitud.

DETALLES



Difusor con sistema Clip-in

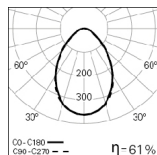


Versión suspendida

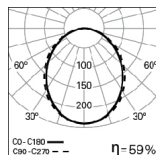


Tapa final sin tornillos

FOTOMETRÍA



REBA LED Line 30W
bGLARE 4000K



REBA LED Line 39W
bLINE 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para línea continua, suspendida o de superficie. 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, con conectores y ángulos iluminados. Suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo de empotrar o de superficie como accesorios. – como Indelague REBA 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%.