



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 trimless.

#### bGLARE - Difusor microprismático (módulo intermedio)

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	A	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤19	24	3039	80	63	842x65x80	842x66	-	-	2,5	90337.L130.E	90337.L130.H
	≤19	30	4052	88	65	1122x65x80	1122x66	-	-	3,0	90337.L140.E	90337.L140.H
	≤19	37	5065	88	64	1402x65x80	1402x66	•	•	3,5	90337.L150.E	90337.L150.H
	≤19	42	6078	91	63	1682x65x80	1682x66	•	•	5,0	90337.L160.E	90337.L160.H
	-	49	7091	93	64	1964x65x80	1964x66	•	•	5,5	90337.L170.E	90337.L170.H
	-	61	8104	85	64	2244x65x80	2244x66	•	•	6,0	90337.L180.E	90337.L180.H
	-	67	9117	88	65	2524x65x80	2524x66	•	•	6,5	90337.L190.E	90337.L190.H
	-	74	10130	88	64	2804x65x80	2804x66	•	•	7,0	90337.L100.E	90337.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)	A	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤25	30	3870	84	65	842x65x80	842x66	-	-	2,5	90336.L130.E	90336.L130.H
	≤25	39	5460	90	68	1122x65x80	1122x66	-	-	3,0	90336.L140.E	90336.L140.H
	≤25	47	6450	88	64	1402x65x80	1402x66	•	•	3,5	90336.L150.E	90336.L150.H
	≤25	56	7740	88	65	1682x65x80	1682x66	•	•	5,0	90336.L160.E	90336.L160.H
	-	64	9030	88	67	1964x65x80	1964x66	•	•	5,5	90336.L170.E	90336.L170.H
	-	77	10320	90	65	2244x65x80	2244x66	•	•	6,0	90336.L180.E	90336.L180.H
	-	86	11610	89	66	2524x65x80	2524x66	•	•	6,5	90336.L190.E	90336.L190.H
	-	94	12900	88	64	2804x65x80	2804x66	•	•	7,0	90336.L100.E	90336.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.

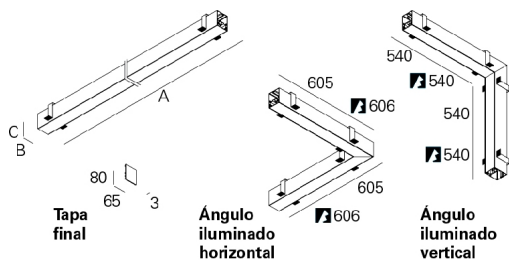
Ejemplo código de pedido: 90337.L150.E.0049 (INICIAL) + 90337.L150.E (INTERMÉDIO) + 90337.L150.E.0050 (FINAL) + 3000 + 920700 + (2x) 9460 + (2x) 965200 + (2x) 930500 + (3x) 955000 + K3 (OPCIONES)

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

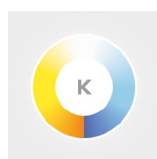
Código	Descripción
□ W	Blanco
■ B	Negro

### DIMENSIONES



### OPCIONES

#### Temperatura de color



3000K  
Tunable white

Código  
**3000**  
**T000**

#### Start Kit

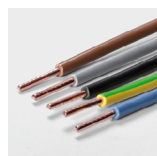


Start Kit - Tapa inicio / final

• Incluye dos tapas.

Código  
**920700**

#### Cableado para línea continua



Cableado de 1,5 mm<sup>2</sup>  
3 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
5 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
7 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
9 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
Cableado de 2,5 mm<sup>2</sup>  
3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
5 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
7 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
9 x 2,5 mm<sup>2</sup>

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  
30W DALI  
Módulo angular vertical  
30W HF  
30W DALI

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

Código  
**90337.H038.E**  
**90337.H038.H**  
**90337.V038.E**  
**90337.V038.H**

#### Ángulos iluminados (bLine)



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

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

Código  
**90336.H038.E**  
**90336.H038.H**  
**90336.V038.E**  
**90336.V038.H**

#### Módulos ciegos



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

• Incluye perfil vacío y tapa ciega.

Código  
**991700**  
**991701**

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 seguridad



Cable de seguridad en acero

Código  
**955000**

### 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.

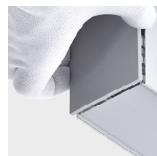
### DETALLES



Difusor con sistema  
Clip-in

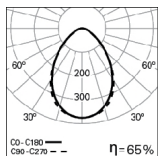


Niveladores trimless

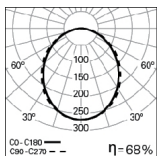


Tapa inicio/final sin  
tornillos

### FOTOMETRÍA



REBA 65/T LED Line 30W  
bGLARE 4000K



REBA 65/T LED Line 30W  
bLINE 4000K

### DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para empotrar en línea continua, sin marco. 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 con sistema clip-in microprismático bGLARE. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50000h 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 ángulos iluminados y Kit de emergencia de 1 o 3 horas. – como Indelague REBA 65 /T 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%.