



LED



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



IP 20

bLINE
960°C

230V/50Hz

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.

bLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤22	30	3870	85	66	842x90x98	-	-	3,8	905G.130.20.F4	905G.130.20.E4
	≤22	39	5160	87	66	1122x90x98	•	•	4,3	905G.140.20.F4	905G.140.20.E4
	≤25	47	6450	86	63	1402x90x98	•	•	5,3	905G.150.20.F4	905G.150.20.E4
	≤22	56	7740	91	66	1682x90x98	•	•	7,6	905G.160.20.F4	905G.160.20.E4
	-	64	9030	93	66	1964x90x98	•	•	8,1	905G.170.20.F4	905G.170.20.E4
	-	77	10320	87	65	2244x90x98	•	•	8,6	905G.180.20.F4	905G.180.20.E4
	-	86	11610	88	65	2524x90x98	•	•	9,6	905G.190.20.F4	905G.190.20.E4
	-	94	12900	86	63	2804x90x98	•	•	10,6	905G.100.20.F4	905G.100.20.E4

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0067 Final - 00000.0000.0.0070

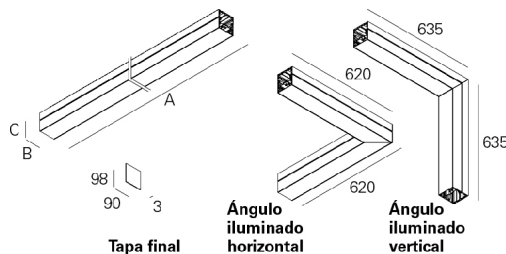
Nota:

- 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.

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro

DIMENSIONES




Ejemplo código de pedido: 905G.150.20.E4.0067 (INICIAL) + 905G.150.20.E4 (INTERMEDIO) + 905G.150.20.E4.0070 (FINAL) + 3000 + 920801 + (2x) 9457 + (2x) 965200 + (2x) 930400 + 971400 + 940500 + (3x) 910501 (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

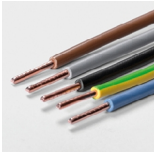
Temperatura de color

	Código
	3000K
	Tunable white
	3000
	T000


Start Kit

	Código
	Start Kit - Tapa inicio / final
	920801
	• Incluye dos tapas.


Cableado para línea continua

	Código
	Cableado de 1,5 mm ²
	3 x 1,5 mm ²
	5 x 1,5 mm ²
	7 x 1,5 mm ²
	9 x 1,5 mm ²
	Cableado de 2,5 mm ²
	3 x 2,5 mm ²
	5 x 2,5 mm ²
	7 x 2,5 mm ²
9 x 2,5 mm ²	
	9456
	9457
	9460
	9486
	9458
	9459
	9461
	9487


Conectores

	Código
	KIT WAGO 7 polos (macho y hembra)
	WAGO 7 polos macho
	WAGO 7 polos hembra
	965200
	965201
	965202


KIT de unión

	Código
	Unión
	930400
	• 3 piezas galvanizadas, tornillos incluidos.


Ángulos iluminados

	Código
	Módulo angular horizontal
	39W HF
	39W DALI
	905G.H10.20.F
Módulo angular vertical	
39W HF	
39W DALI	
905G.V10.20.F	
905G.V10.20.E	
	• Módulo angular iluminado con placa LED, incluye driver no dimmable o dimmable y difusor de policarbonat bLINE.


Base de techo

	Código
	Empotrado de techo
	Gris
	Blanco
	Negro
	Superficie
	Gris
	Blanco
	Negro
	971400
	971401
	971702
	971700
	971701

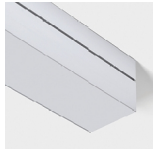
Cable de alimentación transparente

	Código	
	1,5m de cable de 0,75mm ²	
	3 x 0,75 mm ²	
	5 x 0,75 mm ²	
	1,5m de cable de 1,5mm ²	
	3 x 1,5 mm ²	
	5 x 1,5 mm ²	
	7 x 1,5 mm ²	
	9 x 1,5 mm ²	
		940400
		940500
	940300	
	940000	
	940100	
	941200	

Suspensión

	Código
	Suspensión Tipo "I" (x2)
	Suspensión Tipo "I" (x1)
	910501
	910500

Módulos ciegos

	Código
	Módulo ciego de 1.5mt
	Módulo ciego de 3mt
	991200
	991201
	• Incluye perfil vacío y tapa ciega.

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

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

- incluye la conexión para telecomando

Código

K3
K1

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

Proyectos a medida



Opción suministrada mediante solicitud.

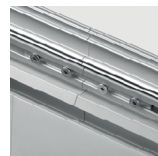
DETALLES



Difusor con sistema
Clip-in

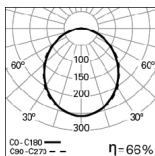


Versión suspendida

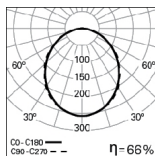


Sistema de unión
para línea continua

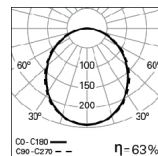
FOTOMETRÍA



TCH LED Line 30W
bLINE 4000K



TCH LED Line 39W
bLINE 4000K



TCH LED Line 47W
bLINE 4000K

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para aplicación de superficie o suspendida en línea continua. Perfil de aluminio extruido de 90mm, anodizado en color natural. Tapas en aluminio sin tornillos visibles y difusor con sistema clip-in de policarbonato bLINE. 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 TCH 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%.