

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.

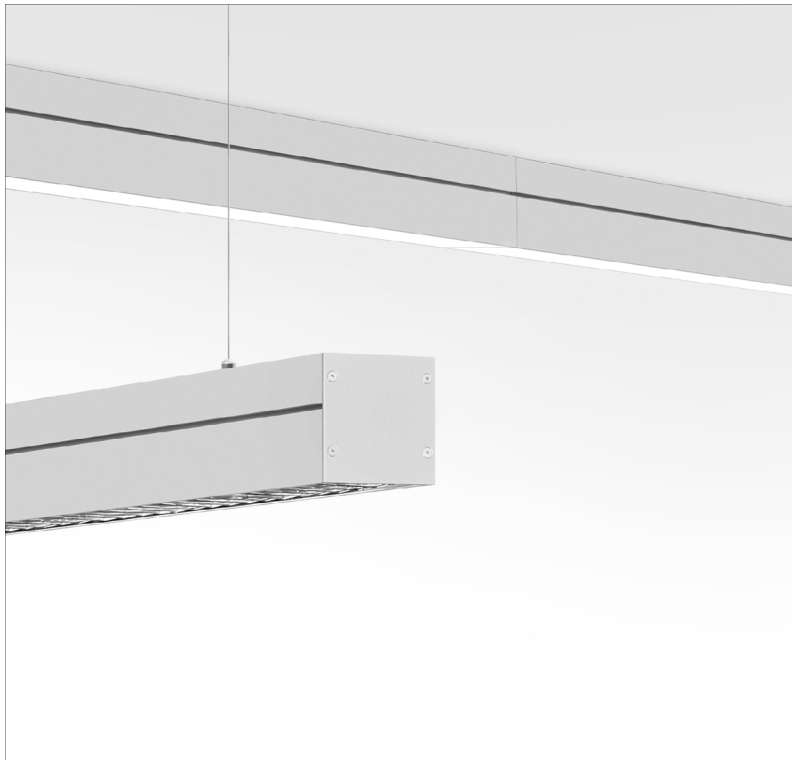
**Distribución de la luz:** Directo.

**Fuente de luz:** Lámparas T5 (G5).

**Equipo:** Reactancia electrónica, 220-240VAC-50/60Hz.

**Materiales:** Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.

**Acabado:** Perfil anodizado en color natural.



**PB - Óptica doble parabólica en aluminio brillante (módulo intermedio)**

L	MP*	UGR	W	η(%)	A2xB2xC2 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤19	1x14**	76	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.79.A4	9RDA.114.79.84	9RDA.114.79.74
		≤19	1x21	79	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.79.A4	9RDA.121.79.84	9RDA.121.79.74
		≤19	1x24**	85	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.79.A4	9RDA.124.79.84	9RDA.124.79.74
		≤19	1x28	79	1185x90x98	-	-	4	9RDA.128.79.A4	9RDA.128.79.84	9RDA.128.79.74
		≤19	1x35	84	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.79.A4	9RDA.135.79.84	9RDA.135.79.74
		≤19	1x39	76	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.79.A4	9RDA.139.79.84	9RDA.139.79.74
		≤19	1x49	81	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.79.A4	9RDA.149.79.84	9RDA.149.79.74
		≤19	1x54	76	1185x90x98	-	-	4	9RDA.154.79.A4	9RDA.154.79.84	9RDA.154.79.74
		≤22	1x80	87	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.79.A4	9RDA.180.79.84	9RDA.180.79.74

Añada el sufijo para: Inicial - 0000.000.00.00.0067 Final - 0000.000.00.00.0070

**PM - Óptica doble parabólica en aluminio mate (módulo intermedio)**


L	MP*	UGR	W	η(%)	A2xB2xC2 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤19	1x14**	65	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.93.A4	9RDA.114.93.84	9RDA.114.93.74
		≤19	1x21	69	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.93.A4	9RDA.121.93.84	9RDA.121.93.74
		≤19	1x24**	73	585x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.93.A4	9RDA.124.93.84	9RDA.124.93.74
		≤19	1x28	69	1185x90x98	-	-	4	9RDA.128.93.A4	9RDA.128.93.84	9RDA.128.93.74
		≤19	1x35	71	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.93.A4	9RDA.135.93.84	9RDA.135.93.74
		≤19	1x39	61	885x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.93.A4	9RDA.139.93.84	9RDA.139.93.74
		≤19	1x49	73	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.93.A4	9RDA.149.93.84	9RDA.149.93.74
		≤19	1x54	68	1185x90x98	-	-	4	9RDA.154.93.A4	9RDA.154.93.84	9RDA.154.93.74
		≤19	1x80	75	1485x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.93.A4	9RDA.180.93.84	9RDA.180.93.74



\*Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 9RDA.135.79.74.0067 (INICIAL) + 9RDA.135.79.74 (INTERMEDIO) + 9RDA.149.79.74.0070 (FINAL) + 920800 + (2x) 9463 + (2x) 965200 + (2x) 930400 + (3x) 910501 + 970002 + 940500 (OPÇÕES)

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


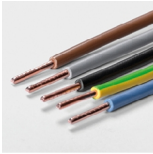






BLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)

L	MP*	UGR	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤19	1x14**	42	485x90x98	-	-	2,2	9RDA.114.20.A4	9RDA.114.20.84	9RDA.114.20.74
		≤19	1x21	44	785x90x98	-	-	3,1	9RDA.121.20.A4	9RDA.121.20.84	9RDA.121.20.74
		≤19	1x24**	46	485x90x98	-	-	2,2	9RDA.124.20.A4	9RDA.124.20.84	9RDA.124.20.74
		≤19	1x28	44	1085x90x98	-	-	4	9RDA.128.20.A4	9RDA.128.20.84	9RDA.128.20.74
		≤19	1x35	45	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.135.20.A4	9RDA.135.20.84	9RDA.135.20.74
		≤19	1x39	41	785x90x98	-	-	3,1	9RDA.139.20.A4	9RDA.139.20.84	9RDA.139.20.74
		≤19	1x49	46	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.149.20.A4	9RDA.149.20.84	9RDA.149.20.74
		≤19	1x54	40	1085x90x98	-	-	4	9RDA.154.20.A4	9RDA.154.20.84	9RDA.154.20.74
		≤22	1x80	49	1385x90x98	•	•	5,2	9RDA.180.20.A4	9RDA.180.20.84	9RDA.180.20.74

Añada el sufijo para:  Inicial - 0000.000.00.00.0067  Final - 0000.000.00.00.0070

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.  
\*\*Versión 14/24W sólo disponible en módulo final.

### OPCIONES

Start Kit		Código	Cableado para línea continua		Código
	Start Kit - Tapa inicio / final • Dos tapas, tornillos incluidos.	<b>920800</b>		Cableado de 1,5 mm2 3 x 1,5 mm2 5 x 1,5 mm2 7 x 1,5 mm2 Cableado de 2,5 mm2 3 x 2,5 mm2 5 x 2,5 mm2 7 x 2,5 mm2	<b>9462</b> <b>9463</b> <b>9466</b> <b>9464</b> <b>9465</b> <b>9467</b>
<b>Conectores</b>		Código	<b>KIT de unión</b>		Código
	KIT WAGO 7 polos (macho y hembra) WAGO 7 polos macho WAGO 7 polos hembra	<b>965200</b> <b>965201</b> <b>965202</b>		Unión (3 pin) • 3 piezas galvanizadas, tornillos incluidos.	<b>930400</b>
<b>ángulos iluminados</b>		Código	<b>Suspensión</b>		Código
	Módulo angular horizontal 14w (525x525mm) 24w (525x525mm) Módulo angular vertical 14w (535x535mm) 24w (535x535mm) • Módulo angular iluminado T5 (G5), incluye equipo electrónico no dimmable y difusor de policarbonato BLINE.	<b>9RDA.H14.20</b> <b>9RDA.H24.20</b> <b>9RDA.V14.20</b> <b>9RDA.V24.20</b>		Suspensión Tipo "I" (x2) Suspensión Tipo "I" (x1) Suspensión para varilla roscada (x2) Suspensión para varilla roscada (x1)	<b>910501</b> <b>910500</b> <b>910503</b> <b>910502</b>
<b>Cable de alimentación</b>		Código	<b>Módulos ciegos</b>		Código
	1,5m de cable de alimentación transparente 0,75mm2 3 x 0,75 mm2 5 x 0,75 mm2 7 x 0,75 mm2 1,5m de cable de alimentación transparente 1,5mm2 3 x 1,5 mm2 5 x 1,5 mm2	<b>940400</b> <b>940500</b> <b>940600</b> <b>940300</b> <b>940000</b>		Módulos ciegos Módulo ciego de 1.5mt Módulo ciego de 3mt Módulos ciegos Módulo "X" Módulo "T" "L" horizontal • Incluye perfil vacío y tapa ciega.	<b>991200</b> <b>991201</b> <b>991202</b> <b>991203</b> <b>991204</b>

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

## Base de techo



Colores disponibles para la base de techo  
 Gris  
 Blanco  
 Negro

Código

970002  
 970000  
 970001

## Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas  
 Kit de emergencia 1 hora

Código

K3  
 K1

## Proyectos a medida

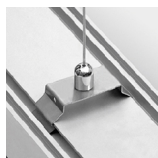


Nota:  
 Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

## DETALLES



Difusor con sistema Clip-in



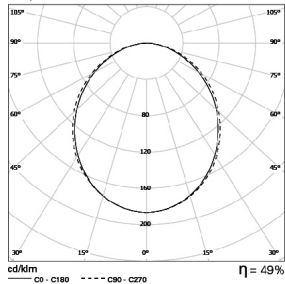
Kit de suspensión



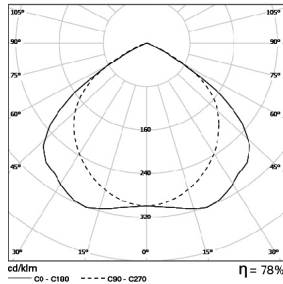
Suspensión para varilla roscada

## FOTOMETRÍA

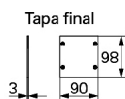
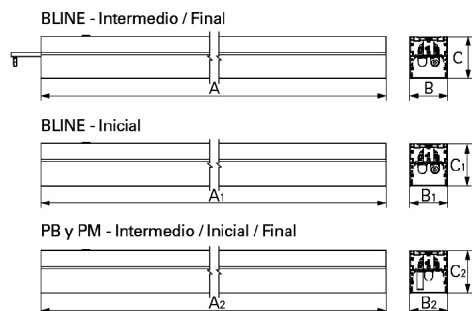
TCH Line 1x80W BLINE  
 Lamp: 1 x 80W/840 HO



TCH Line 2x80W PB  
 Lamp: 2 x 80W/840 HO



## DIMENSIONES



W	A1xB1xC1 (mm)
1x14	585x90x98
1x21	885x90x98
1x24	585x90x98
1x28	1185x90x98
1x35	1485x90x98
1x39	885x90x98
1x49	1485x90x98
1x54	1185x90x98
1x80	1485x90x98

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

### DESCRIPCIÓN:

Luminaria para línea continua, suspendida o de superficie para lámparas T5 (G5). Perfil de aluminio extruido de 90mm, anodizado en color natural. Tapas en aluminio. Opción de óptica doble parabólica en aluminio brillante/mate o difusor de policarbonato BLINE. Disponible con reactancia electrónica, DSI o DALI. Opción de ángulos iluminados, Kit de emergencia de 1 o 3 horas, suspensiones y base de techo. - como Indelague TCH 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%.