

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*	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	1x14**	73	585x65x80	-	-	1,5	90214.P114.A	90214.P114.C	90214.P114.D
		1x21	77	885x65x80	-	-	1,9	90214.P121.A	90214.P121.C	90214.P121.D
		1x24**	79	585x65x80	-	-	1,5	90214.P124.A	90214.P124.C	90214.P124.D
		1x28	77	1185x65x80	-	-	2,7	90214.P128.A	90214.P128.C	90214.P128.D
		1x35	75	1485x65x80	•	•	3,4	90214.P135.A	90214.P135.C	90214.P135.D
		1x39	74	885x65x80	-	-	1,9	90214.P139.A	90214.P139.C	90214.P139.D
		1x49	75	1485x65x80	•	•	3,4	90214.P149.A	90214.P149.C	90214.P149.D
		1x54	76	1185x65x80	-	-	2,7	90214.P154.A	90214.P154.C	90214.P154.D
		1x80	84	1485x50x80	•	•	3,4	90214.P180.A	90214.P180.C	90214.P180.D

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0049 Final - 00000.0000.0.0050

BLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)

L	MP*	W	η(%)	A1xB1xC1 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	1x14**	51	485x65x80	-	-	1,5	90198.P114.A	90198.P114.C	90198.P114.D
		1x21	54	785x65x80	-	-	1,9	90198.P121.A	90198.P121.C	90198.P121.D
		1x24**	53	485x65x80	-	-	1,5	90198.P124.A	90198.P124.C	90198.P124.D
		1x28	56	1085x65x80	-	-	2,7	90198.P128.A	90198.P128.C	90198.P128.D
		1x35	55	1385x65x80	•	•	3,4	90198.P135.A	90198.P135.C	90198.P135.D
		1x39	52	785x65x80	-	-	1,9	90198.P139.A	90198.P139.C	90198.P139.D
		1x49	53	1385x65x80	•	•	3,4	90198.P149.A	90198.P149.C	90198.P149.D
		1x54	57	1085x65x80	-	-	2,7	90198.P154.A	90198.P154.C	90198.P154.D
		1x80	60	1385x65x80	•	•	3,4	90198.P180.A	90198.P180.C	90198.P180.D

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

*Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 90214.P135.D.0049 (INICIAL) + 90214.P149.D (INTERMEDIO) + 90214.P135.D.0050 (FINAL) + 920700 + (2x) 9463 + (2x) 965200 + (2x) 930500 + (3x) 910401 + 940500 + 970002 (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

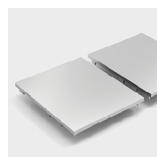
Código Descripción

W Blanco (RAL 9016)

B Negro (RAL 9005)

OPCIONES

Start Kit

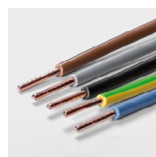


Start Kit - Tapa inicio / final

- 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

Cableado de 2,5 mm2

3 x 2,5 mm2

5 x 2,5 mm2

7 x 2,5 mm2

Código

9462

9463

9466

9464

9465

9467

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



Módulo angular horizontal

14w (530x530mm)

24w (530x530mm)

Módulo angular vertical

14w (535x535mm)

24w (535x535mm)

Código

90198.H214

90198.H224

90198.V214

90198.V224

- Módulo angular iluminado T5 (G5), incluye equipo electrónico no dimmable y difusor de policarbonato BLINE.

Suspensión



Suspensión Tipo "I" (x2)

Suspensión Tipo "I" (x1)

Código

910401

910400

Cable de alimentación



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

Código

940400

940500

940600

940300

940000

Base de techo



Colores disponibles para la base de techo

Gris

Blanco

Negro

Código

970002

970000

970001

Módulos ciegos



Módulo ciego de 1,5mt

Módulo ciego de 3mt

- Incluye perfil vacío y tapa ciega.

Código
991300
991301

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas

Kit de emergencia 1 hora

Código

K3

K1

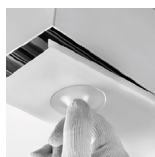
La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

Proyectos a medida

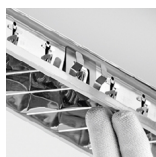


Nota:
Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

DETALLES



Difusor con sistema Clip-in



Óptica con sistema Clip-in



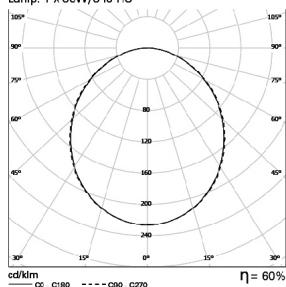
Tapa final sin tornillos



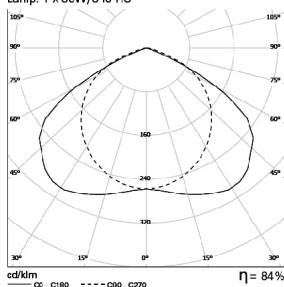
Suspendida version

FOTOMETRÍA

REBA 65 Line 1x80W BLINE
Lamp: 1 x 80W/840 H0



REBA 65 Line 1x80W PB
Lamp: 1 x 80W/840 H0



DIMENSIONES

<p>PB - Intermedio / Inicial / Final</p>	<p>Tapa final</p>	<p>BLINE - Inicial</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>W</th> <th>A2xB2xC2 (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1x14</td><td>585x65x80</td></tr> <tr><td>1x21</td><td>885x65x80</td></tr> <tr><td>1x24</td><td>585x65x80</td></tr> <tr><td>1x28</td><td>1185x65x80</td></tr> <tr><td>1x35</td><td>1485x65x80</td></tr> <tr><td>1x39</td><td>885x65x80</td></tr> <tr><td>1x49</td><td>1485x65x80</td></tr> <tr><td>1x54</td><td>1185x65x80</td></tr> <tr><td>1x80</td><td>1485x65x80</td></tr> </tbody> </table>	W	A2xB2xC2 (mm)	1x14	585x65x80	1x21	885x65x80	1x24	585x65x80	1x28	1185x65x80	1x35	1485x65x80	1x39	885x65x80	1x49	1485x65x80	1x54	1185x65x80	1x80	1485x65x80
W	A2xB2xC2 (mm)																					
1x14	585x65x80																					
1x21	885x65x80																					
1x24	585x65x80																					
1x28	1185x65x80																					
1x35	1485x65x80																					
1x39	885x65x80																					
1x49	1485x65x80																					
1x54	1185x65x80																					
1x80	1485x65x80																					
<p>BLINE - Intermedio / Final</p>																						
<p>BLINE - Inicial</p>																						

DESCRIPCIÓN:

Luminaria para línea continua, suspendida o de superficie para lámparas T5 (G5). Perfil de aluminio extruido de 65mm, anodizado en color natural. Tapas en policarbonato. Opción de óptica doble parabólica en aluminio brillante, difusor de policarbonato BLINE o difusor micropismático. 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 REBA 65 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%.