



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.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 65.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C).



Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato.

Equipo: Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.



Materiales: Cuerpo: Aluminio extruido.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.



DOZ - Difusor de policarbonato opal | 1/8 (45)

	LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)		kg	HF	DALI
	LED	15	2350	Ø2050x65x85	785	1/8 (45)	1,8	90039.L205.E	90039.L205.H
		18	2820	Ø2450x65x85	938	1/8 (45)	2,0	90039.L245.E	90039.L245.H


DOZ - Difusor de policarbonato opal | 1/4 (90)

	LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)		kg	HF	DALI
	LED	15	2350	Ø1050x65x85	743	1/4 (90)	1,8	90276.L105.E	90276.L105.H
		18	2820	Ø1250x65x85	884	1/4 (90)	2,0	90276.L125.E	90276.L125.H
		21	3290	Ø1450x65x85	1025	1/4 (90)	2,4	90276.L145.E	90276.L145.H
		24	3760	Ø1650x65x85	1167	1/4 (90)	2,7	90276.L165.E	90276.L165.H
		27	4230	Ø1850x65x85	1308	1/4 (90)	3,0	90276.L185.E	90276.L185.H

DOZ - Difusor de policarbonato opal | 1/2 (180)

	LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)		kg	HF	DALI
	LED	31	4700	Ø1050x65x85	1050	1/2 (180)	3,4	90397.L105.E	90397.L105.H
		37	5640	Ø1250x65x85	1250	1/2 (180)	4,0	90397.L125.E	90397.L125.H
		43	6580	Ø1450x65x85	1450	1/2 (180)	4,6	90397.L145.E	90397.L145.H
		50	7520	Ø1650x65x85	1650	1/2 (180)	5,3	90397.L165.E	90397.L165.H
		56	8460	Ø1850x65x85	1850	1/2 (180)	6,0	90397.L185.E	90397.L185.H

DOZ - Difusor de policarbonato opal | Lineal

	LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)		kg	HF	DALI
	LED	15	2350	790x65x85	-	Linear	1,9	90253.L790.E	90253.L790.H
		21	3290	1106x65x85	-	Linear	2,5	90253.L110.E	90253.L110.H
		27	4230	1422x65x85	-	Linear	3,2	90253.L142.E	90253.L142.H
		34	5170	1738x65x85	-	Linear	3,8	90253.L173.E	90253.L173.H
		40	6110	2054x65x85	-	Linear	4,4	90253.L205.E	90253.L205.H

- Para completar el producto es necesario añadir suspensión, cable de alimentación y base de techo. Por favor solicítelo por separado.
- Para completar una línea, es necesario un Start Kit. Por favor solicítelo por separado.
- Las dimensiones no incluyen las tapas finales, por favor incremente 4mm para completar la línea.

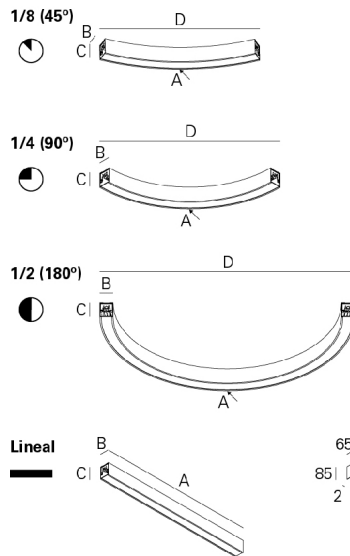
Ejemplo código de pedido: 90397.L145.H + 90253.L142.H (DALI) + D (COLOR/ACABADO) + 3000 + 9217 + 949204 + 965200 + 9311 + 978600W + 940500 + 910005 + 910001 (OPCIONES)

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
G	Gris
B	Negro
U	Azul
V	Verde
T	Amarillo
K	Rojo
N	Jungle
D	Golden eye
0	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color

	Código
<p>3000K</p>	3000

Base de techo perpendicular

	Código
<p>Base de techo De superficie T24 D95</p>	
Blanco	978600W
Negro	978600B
Gris	978600G
De empotrar T5 D90	
Blanco	971300W
Negro	971300B
Gris	971300G

Start kit

	Código
<p>Start Kit - Tapa inicio / final</p> <p>• Incluye dos tapas.</p>	9217

Cableado para línea continua

	Código
<p>Cableado de 2,5mm2</p>	
3 x 2,5 mm2	949203
5 x 2,5 mm2	949204

Conectores

	Código
<p>KIT WAGO 7 polos (macho y hembra)</p> <p>WAGO 7 polos macho</p> <p>WAGO 7 polos hembra</p>	965200
	965201
	965202

Kit de unión

	Código
<p>Unión</p>	9311

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 alimentación transparente



1,5m de cable de 0,75mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1,5m de cable de 1,5mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²

Código

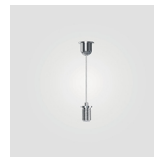
940400

940500

940300

940000

Suspensión



Suspensión tipo "I"
(x2) para las versiones lineales
(x3) para las versiones 45 , 90 y 180

Código

910001

910005

DESCRIPCIÓN:

Luminaria modular LED para aplicación de superficie o suspendida, individualmente o en línea continua. Cuerpo en aluminio extruido pintado en epoxi-poliéster. Disponible en módulos lineales (790/1106/1422/1738/2054mm) o curvos (1/2 y 1/4 de Ø1050/1250/1450/1650/1850 y 1/8 de Ø2050/2450mm), con difusor de policarbonato DOZ. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 65.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Versión en 3000 K como opción. Suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo como accesorios. Disponible con acabado en 16 colores – como Indelague CONCEPT S

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