Ficha Técnica





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:

Distribución de la luz:

Directo.

Suspendida.

Fuente de luz:

LED 4000 K, CRI>80, 40.000h de vida

útil (@L70, B50, Ta 25 C).

Equipo:

COB LED 230V-50/60Hz

Materiales:

Cuerpo: Chapa de acero.

Acabado:

Pintado en epoxi-poliéster.

PB - Reflector en aluminio brillante | ngulo de 14

	LAMP	W	lm	lm/W	/ η (%)	AxBxC (mm)	kg	CÓDIGO
	LED	30	2850	85	89	515x195x114	3,0	90390.L330.0.0014
		60	5700	76	80	515x195x114	3,0	90390.L360.0.0014
		90	8505	87	92	515x195x114	3.0	90390 390 0 0014

PB - Reflector en aluminio brillante | ngulo de 36

LAMP	w	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	CÓDIGO
LED	30	2850	79	83	515x195x114	3,0	90390.L330.0.0036
	60	5700	77	81	515x195x114	3,0	90390.L360.0.0036
	90	8505	81	86	515x195x114	3,0	90390.L390.0.0036

PB 14 | PB 36

Posibilidad de DIM por corte de fase mediante solicitud.

Nota:

COLOR / ACABADO

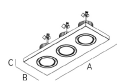
Código	Descripción
W/B	(1) Blanco / (2) Negro
G/B	(1) Gris / (2) Negro
B/B	(1) Negro / (2) Negro



Leyenda: (1) Acabado del cuerpo (2) Acabado del aro orientable

· El código del acabado del producto es una combinación de colores, donde (1) es el acabado del cuerpo y (2) es el acabado del aro orientable.





Ejemplo código de pedido: 90390.L110.0.0036 (CÓDIGO) + W/B (COLOR/ACABADO) + 3000 + 971700 + 940400 + 910002 (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%.



Ficha Técnica

INDELAGUE

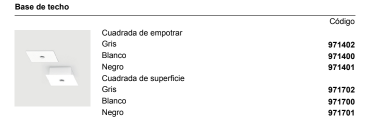
OPCIONES

Temperatura de color



Código 3000 K





Cable de alimentación transparente



1.5m de cable de 0.75mm2 3 x 0.75 mm2

Código

940400

Suspensión



Código Suspensión tipo "I" (x4) 910002

DESCRIPCIÓN:

Downlight LED cuadrado, para aplicación suspendida. Los tres módulos LED integran reflector PB en aluminio brillante con excelentes propiedades de reflexión y ángulos de apertura de 14 o 36 . Versión estándar con fuente de luz de 2850, 5700 o 8505 lm, temperatura de color en 4000 K, CRI>80 y 40.000h de vida útil (@ L70, B50, Ta 25 C). Posibilidad de proyectar luz en cualquier dirección a través de los aros orientables con una inclinación de 25. Disponible en la versión de 3000 K. Suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo de empotrar o de superficie como accesorios - como Indelague AXIS Sq 3

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