

LED

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



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:** Empotrado de techo.

**Distribución de la luz:** Directo.

**Fuente de luz:** LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L70, B50, Ta 25 C).

**Equipo:** COB LED 230V-50/60Hz

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero.

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster.

**Sistema de fijación:** Niveladores trimless.



PB - Reflector em alumínio brilhante | Ângulo de abertura de 14

LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	Kg	CÓDIGO
LED	10	950	85	89	175x175x127	176x176	1,2	90387.L110.0.0014
	20	1900	76	80	175x175x127	176x176	1,2	90387.L120.0.0014
	30	2835	87	92	175x175x127	176x176	1,2	90387.L130.0.0014

PB - Reflector en aluminio brillante | ngulo de 36

LAMP	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	■	Kg	CÓDIGO
LED	10	950	79	83	175x175x127	176x176	1,2	90387.L110.0.0036
	20	1900	77	81	175x175x127	176x176	1,2	90387.L120.0.0036
	30	2835	81	86	175x175x127	176x176	1,2	90387.L130.0.0036

▬ PB 14 | PB 36  
 + • Possibilidade de DIM sob consulta.

## COLOR / ACABADO

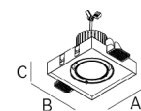
Código	Descripción
W/B	(1) Blanco / (2) Negro
G/B	(1) Gris / (2) Negro
B/B	(1) Negro / (2) Negro



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.

## DIMENSIONES

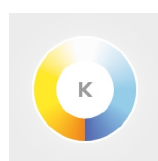


Ejemplo código de pedido: 90387.L110.0.0036 (CÓDIGO) + W/B (COLOR/ACABADO) + 3000 + 955000 (OPCIONES)

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



3000 K

Código  
**3000**

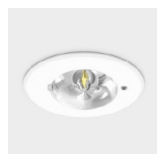
#### Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

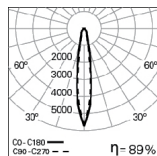
Código  
**955000**

#### Kit de emergencia

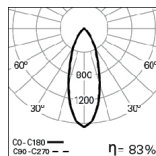


Opción suministrada mediante solicitud.

### FOTOMETRÍA



AXIS Sq/T 1 10W  
PB 4000K 14°



AXIS Sq/T 1 10W  
PB 4000K 36°

#### DESCRIPCIÓN:

Downlight LED cuadrado para empotrar sin marco. El módulo LED integra reflector PB en aluminio brillante con excelentes propiedades de reflexión y ángulos de apertura de 14° y 36°. Versión estándar con fuente de luz de 950, 1990 y 2835 lm, temperatura de color 4000 K, CRI>80 y 40000h de vida útil (@L70, B50, Ta 25 C). Posibilidad de proyectar luz en cualquier dirección a través del aro orientable con rotación de 25° y inclinación de 25°. Disponible en la versión de 3000 K. – como Indelague AXIS Sq /T1

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