

LED

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



230V/50Hz



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Áreas de Aplicação:** Espaços Comerciais e de Negócios, Edifícios públicos, Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração e Hotelaria, Espaços para a Arte e Cultura.

**Montagem:** Encastrar de teto.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** LED 4000K, CRI>80, vida útil de 40.000h (@L70, B50, Ta 25 C).

**Fonte de Alimentação:** COB LED 230V-50/60Hz

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

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

LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	□	kg	CÓDIGO
LED	10	950	85	89	215x215x120	200x200	2,2	90388.L110.0.0014
	20	1900	76	80	215x215x120	200x200	2,2	90388.L120.0.0014
	30	2835	87	92	215x215x120	200x200	2,2	90388.L130.0.0014

PB - Refletor em alumínio brilhante | Ângulo de abertura de 36

LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	□	kg	CÓDIGO
LED	10	950	79	83	215x215x120	200x200	2,2	90388.L110.0.0036
	20	1900	77	81	215x215x120	200x200	2,2	90388.L120.0.0036
	30	2835	81	86	215x215x120	200x200	2,2	90388.L130.0.0036

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

## COR / ACABAMENTO

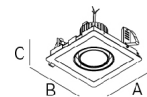
Código	Descrição
W/B	(1) Branco / (2) Preto
G/B	(1) Cinzento / (2) Preto
B/B	(1) Preto / (2) Preto



Legenda:  
 (1) Acabamento do aro exterior  
 (2) Acabamento do aro interior

• O código de acabamento do produto corresponde a uma combinação de cores, onde (1) corresponde ao acabamento do aro exterior e (2) corresponde ao acabamento do aro interior.

## DIMENSÕES



Exemplo para encomenda: 90388.L110.0.0036 (CÓDIGO) + W/B (COR/ACABAMENTO) + 3000 + 955000 (OPÇÕES)

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

### OPÇÕES

#### Temperatura de cor



3000K

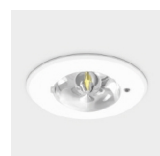
Código  
**3000**

#### Cabo de segurança

Cabo de segurança

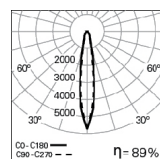
Código  
**955000**

#### Kit de emergência

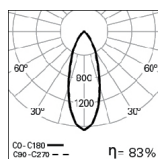


Opção fornecida sob consulta.

### FOTOMETRIA



**AXIS Sq/E 1 10W  
PB 4000K 14°**



**AXIS Sq/E 1 10W  
PB 4000K 36°**

#### PARA ESPECIFICAR:

Downlight quadrado em LED para encastrar com aba. Integra módulo LED com refletor PB em alumínio brilhante, com excelentes propriedades de reflexão, nos ângulos de 14° e 36°. Versão standard com fonte de luz de 950, 1900 e 2835 lm, LED 4000K, CRI>80 e 40000h de vida útil (@L70, B50, Ta 25 C). Possibilidade de projetar a luz em qualquer direção através do sistema de cardan com uma inclinação de 25°. Versão 3000K como opção. - como Indelague AXIS Sq /E 1.

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.