

LED

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



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**reas 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 60.000h (@L70, B10, Ta 25 C).

**Fonte de Alimentação:** Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

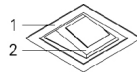


LIGHT+ - Difusor opalino

LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC	IP	kg	HF	DALI
	9	1035	190	35	81	70	175x175x86	155x155	1,1	90393.L106.E	90393.L106.H
	12	1469	280	36	84	69	175x175x86	155x155	1,1	90393.L110.E	90393.L110.H

## COR / ACABAMENTO

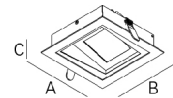
Código	Descrição
W/W	(1) Branco / (2) Branco
W/G	(1) Branco / (2) Cinzento
W/B	(1) Branco / (2) Preto
W/D	(1) Branco / (2) Golden Eye
B/W	(1) Preto / (2) Branco
B/G	(1) Preto / (2) Cinzento
B/B	(1) Preto / (2) Preto
B/D	(1) Preto / (2) Golden Eye



Legenda:  
(1) Acabamento do aro  
(2) Acabamento do refletor

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

## DIMENSÕES



Exemplo para encomenda: 90393.L110.H (DALI) + W/W(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**

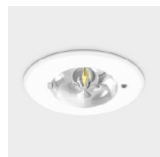
#### Cabo de segurança



Cabo de segurança

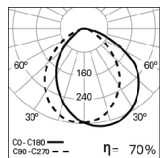
Código  
**955000**

#### Kit de emergência

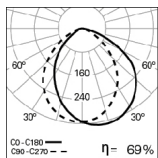


Opção fornecida sobre consulta

### FOTOMETRIA



**HOLI Sq /AS Max 9W  
LIGHT+ 4000K**



**HOLI Sq /AS Max 12W  
LIGHT+ 4000K**

#### PARA ESPECIFICAR:

Downlight quadrado em LED, assimétrico, para encastrar com aba, com altura máxima de 86mm. Disponível com difusor em policarbonato LIGHT+. Versão standard com fonte de luz de 1035 e 1469 lm, LED 4000K, CRI>80 e 60.000h de vida útil (@L70, B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Versão em 3000K como opção. Possibilidade de combinação de cores entre aro e refletor. - como Indelague HOLI Sq /AS Max.