



LED

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



230V/50Hz

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**reas de Aplicação:** Edifícios Públicos, Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração e Hotelaria, Espaços para Arte e Cultura.

**Montagem:** Suspensa.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** LED 4000K, RG1, CRI>90, MacAdam Step <3, vida útil de 65.000h (@L90, B10, Ta 25 C).

**Sistema Óptico:** Refletor: Alumínio brilhante.

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

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço e tubo em alumínio extrudido.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

#### PB - Refletor brilhante - 35

	UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
	≤19	10	1161	116	1,2	90563.L001.E.0035	90563.L001.H.0035
	≤22	14	1574	112	1,2	90650.L001.E.0035	90650.L001.H.0035

#### PB - Refletor brilhante - 60

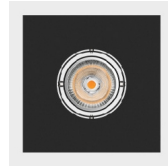
	UGR	W	Lm	Lm/W	Kg	HF	DALI
	≤22	10	1161	116	1,2	90563.L001.E.0060	90563.L001.H.0060
	≤25	14	1574	112	1,2	90650.L001.E.0060	90650.L001.H.0060

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

## COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco
G	Cinzentos
B	Preto

## DETALHES



Vista de frente

## OPÇÕES

### Temperatura de cor



3000K

Código

3000

### Suspensão



Suspensão do tipo "I" 1,5m (x3)  
Suspensão do tipo "I" 3m (x3)

Código

911100

9111003MT

### Caixa de alimentação



Caixa de alimentação  
Saliente T25 Q100  
Encastrar T7 Q90

• Para encomendar esta opção  
indique a cor pretendida para a caixa.

Código

978610

971400

### Cabo de alimentação



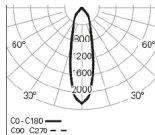
Cabo de alimentação transparente  
com 1,5m e secção 0,75mm<sup>2</sup>  
3 x 0,75 mm<sup>2</sup>  
5 x 0,75 mm<sup>2</sup>

Código

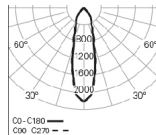
940400

940500

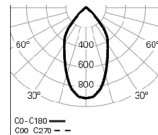
## FOTOMETRIA



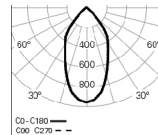
WEBB Sq 1 PB  
4000K 35° HO



WEBB Sq 1 PB  
4000K 35° LO

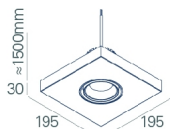


WEBB Sq 1 PB  
4000K 60° HO



WEBB Sq 1 PB  
4000K 60° LO

## DIMENSÕES



### PARA ESPECIFICAR:

Luminária LED de 195x195 mm com downlight orientável para aplicação suspensa. Possibilidade de refletor de 35° e 60° para uma diferente projeção de luz. Corpo em chapa de aço e alumínio, revestido a epoxi poliéster disponível em branco, cinzento e preto. Possui um fluxo de 1574 lm na versão HO e 1161 lm na versão LO. LED com eficácia de 116 lm/W. Versão standard com LED 4000K, CRI >90, MacAdam Step <3 e 65.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C). Driver LED com regulação de fluxo DALI e versão 3000K como opção. - como Indelague WEBB SQ 1

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