



LED



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



230V/50Hz

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 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

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

Materiais: Corpo: Chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

BLINE - Difusor em policarbonato opalino



LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	∠	Kg	HF	DALI
	1x10	1500	280	36	81	78	175x175x80	148x153	1,06	90295.L110.E	90295.L110.H
	1x13	2000	370	35	95	77	175x175x80	148x153	1,06	90295.L113.E	90295.L113.H
	1x17	2600	485	36	96	74	175x175x80	148x153	1,06	90295.L117.E	90295.L117.H

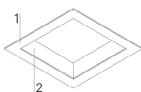
DAM - Difusor microprismático



LED	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	∠	Kg	HF	DALI
	1x10	1500	280	36	76	73	175x175x80	148x153	1,06	90264.L110.E	90264.L110.H
	1x13	2000	370	35	88	71	175x175x80	148x153	1,06	90264.L113.E	90264.L113.H
	1x17	2600	485	36	89	68	175x175x80	148x153	1,06	90264.L117.E	90264.L117.H

COR / ACABAMENTO

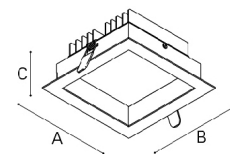
Código	Descrição
W	Branco (RAL 9016)
B	Preto (RAL 9005)
K	Vermelho (RAL 3020)
T	Amarelo (RAL 1021)
U	Azul (RAL 5002)
V	Verde (RAL 6018)
G	Cinzentos (RAL 9006)
R	Ferrugem



Legenda:
(1) Pintura exterior (aro)
(2) Pintura interior (refletor)

Exemplo:
(1) B + (2) W

DIMENSÕES



Nota:
Para encomendar o produto completo, indicar o código de encomenda do aro mais o código do refletor e por fim os dois códigos referentes à cor.

Primeiro da pintura exterior (aro), seguido da pintura interior (refletor) (ver exemplo de encomenda)

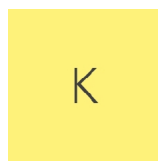
* Led incluído.

Exemplo para encomenda: 90295.L117.H (DALI) + (1) B + (2) W (COR/ACABAMENTO) + 3000 (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

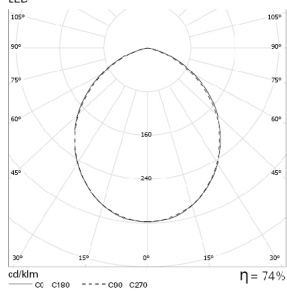


3000K

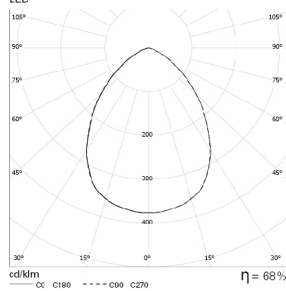
Código
3000

FOTOMETRIA

HOLI SQ Max 17W BLINE
LED



HOLI SQ Grand 17W DAM
LED



PARA ESPECIFICAR:

Downlight LED quadrado de 175x175mm com altura máxima de 80mm para encastrar com aro. Possibilidade de conjugação de cores entre aro e refletor com revestimento a epóxi poliéster. Fluxo luminoso de 1500/2000/2600 lumens com difusor em policarbonato BLINE. Opções de difusor microprismático e temperatura de cor 3000K. Para espessuras de teto entre 1 e 20mm – Indelague HOLI Sq Max.

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