

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).

Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato.

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

Materiais: Corpo: Alumínio extrudido.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

Sistema de fixação: Niveladores trimless.

gCONTROL - Difusor em policarbonato microprismático STANDARD

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤19	36	4090	90	79	Ø400x106	Ø404	-	-	4,1	90348.L401.E	90348.L401.H
	≤19	47	7668	117	72	Ø600x106	Ø604	•	•	7,9	90348.L601.E	90348.L601.H
	≤19	68	11212	120	73	Ø900x106	Ø904	•	•	18,5	90348.L901.E	90348.L901.H
	≤19	105	18300	125	72	Ø1150x106	Ø1154	•	•	29,4	90348.L116.E	90348.L116.H

gCONTROL+ - Difusor em policarbonato microprismático PLUS

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤19	36	4090	81	71	Ø400x106	Ø404	-	-	4,1	90349.L401.E	90349.L401.H
	≤19	47	7668	104	64	Ø600x106	Ø604	•	•	7,9	90349.L601.E	90349.L601.H
	≤19	68	11212	107	65	Ø900x106	Ø904	•	•	18,5	90349.L901.E	90349.L901.H
	≤19	105	18300	113	65	Ø1150x106	Ø1154	•	•	29,4	90349.L116.E	90349.L116.H

DOZ - Difusor em policarbonato opalino

LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤22	36	4090	91	80	Ø400x106	Ø404	-	-	4,1	90346.L401.E	90346.L401.H
	≤22	47	7668	116	71	Ø600x106	Ø604	•	•	7,9	90346.L601.E	90346.L601.H
	≤22	68	11212	117	71	Ø900x106	Ø904	•	•	18,5	90346.L901.E	90346.L901.H
	≤22	105	18300	124	71	Ø1150x106	Ø1154	•	•	29,4	90346.L116.E	90346.L116.H

COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
<input type="checkbox"/> W	Branco

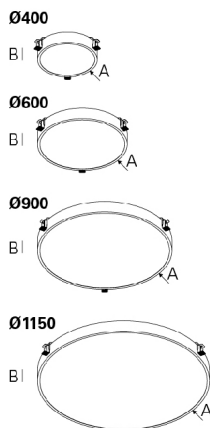
Exemplo para encomenda: 90348.L116.E (HF) + W (COR/ACABAMENTO) + 3000 + K3 (OPÇÕES)

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

COR / ACABAMENTO

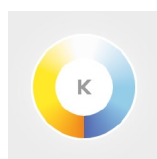
Código	Descrição
G	Cinzentos
B	Preto
U	Azul
V	Verde
T	Amarelo
K	Vermelho
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSÕES



OPÇÕES

Temperatura de cor



3000K
Tunable White

• Tunable White não está disponível na versão de 400mm.

Código
3000
T000

Kit de emergência



Kit de emergência 3 horas
Kit de emergência 1 hora

• Preparado para telecomando.

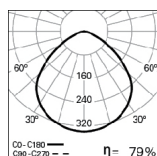
Código
K3
K1

Versão baixa potência

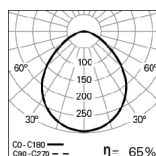


Opção fornecida sob consulta.

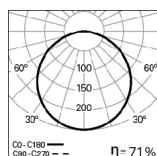
FOTOMETRIA



ROFY /T LED 36W
gCONTROL 4000K



ROFY /T LED 68W
gCONTROL+ 4000K



ROFY /T LED 105W
DOZ 4000K

PARA ESPECIFICAR:

Luminária circular em LED, para encastrar sem aba. Disponível em 4 tamanhos (Ø 400, 600, 900 e 1150mm), com difusor em policarbonato microprismático gCONTROL/gCONTROL+ ou difusor em policarbonato opalino DOZ. Versão standard com LED 4000K, CRI>80 e 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Versão com 3000K ou tunable white e Kit de emergências de 1 ou 3 horas como opção. Disponível em 16 cores. – como Indelague ROFY /T LED.

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