

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 65.000h (@L80, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato.

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

Materiais: Corpo: Chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

Sistema de fixação: Niveladores.

gCONTROL - Microprismatic polycarbonate diffuser STANDARD

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	88	61	Ø676x100	Ø660/510	7,3	90058.L650.E	90058.L650.H
	≤16	56	8460	250	89	59	Ø976x100	Ø960/810	12,0	90058.L950.E	90058.L950.H
	≤16	73	11280	250	90	58	Ø1276x100	Ø1260/1110	18	90058.L125.E	90058.L125.H

gCONTROL+ - Difusor em policarbonato microprismático PLUS

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	69	48	Ø676X100	Ø660/510	7,3	90059.L650.E	90059.L650.H
	≤16	56	8460	250	73	48	Ø976x100	Ø960/810	12,0	90059.L950.E	90059.L950.H
	≤16	73	11280	250	74	48	Ø1276x100	Ø1260/1110	18,0	90040.L125.E	90040.L125.H

DOZ - Difusor em policarbonato opalino

LED	UGR	W	Lm	mA	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	kg	HF	DALI
	≤16	39	5640	250	78	54	Ø676x100	Ø660/510	7,3	90040.L650.E	90040.L650.H
	≤16	56	8460	250	79	52	Ø976x100	Ø 960/810	12,0	90040.L950.E	90040.L950.H
	≤16	73	11280	250	60	52	Ø1276x100	Ø1260/1110	18,0	90040.L125.E	90040.L125.H

COR / ACABAMENTO

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

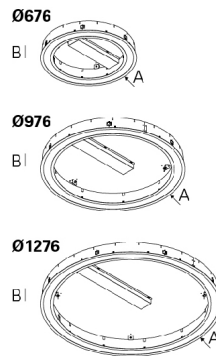
Exemplo para encomenda: 90040.L950.H (DALI) + W + (COR/ACABAMENTO) + 3000

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
 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

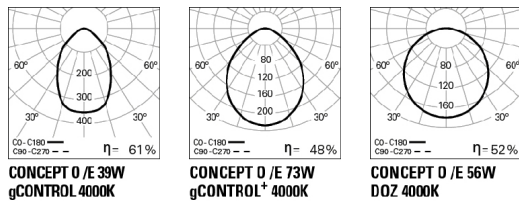
Temperatura de cor



3000K

Código
3000

FOTOMETRIA



PARA ESPECIFICAR:

Luminária circular em LED, para encastrar com aba. Disponível em 3 tamanhos (Ø 676, 976 e 1276mm) e com difusor em policarbonato microprismático gCONTROL/gCONTROL+ ou difusor em policarbonato opalino DOZ. Versão standard com LED 4000K, CRI>80 e 65.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Versão em 3000K como opção. Disponível em 16 cores. -como Indelague CONCEPT O /E.

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