

LED

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



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Áreas de Aplicação: Espaços Comerciais, de Negócios, Residenciais, Arte e Cultura. Edifícios Públicos, Escritórios, Restauração e Hotelaria.

Montagem: Encastrar de teto.

Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: LED 4000K, RG1, CRI>80, MacAdam Step <3, 80.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 °C).

Sistema Óptico: Difusor: Opalino.

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

Materiais: Corpo: Alumínio extrudido e chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

LIGHT+ - Difusor em PMMA opalino

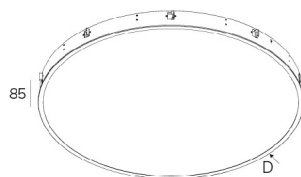
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤25	17	1800	105	Ø300x85	-	-	90573.L300.E	90573.L300.H
	≤25	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90573.L400.E	90573.L400.H
	≤25	44	6188	141	Ø600x85	•	-	90573.L600.E	90573.L600.H

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

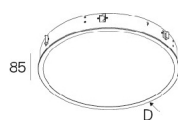
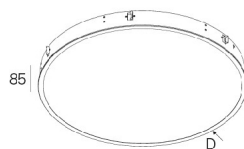
COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco
G	Cinzentos
B	Preto
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

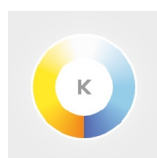


D (mm)	
Ø300	Ø286
Ø400	Ø386
Ø600	Ø586



OPÇÕES

Temperatura de cor



3000K
Tunable white

- Tunable White não está disponível na versão de 300mm.

Código
3000
T000

Kit de emergência



Kit de emergência 3 horas

- Preparado para telecomando.

Código
K3

Versão baixa potência



Opção fornecida sob consulta.

Cabo de segurança



Cabo de segurança em aço

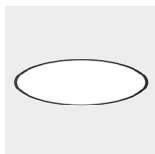
Código
955000

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

DETALHES

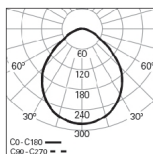


Difusor LIGHT+



Aplicação de
encastrar no teto

FOTOMETRIA



ROFY 85 IP /E
HO LIGHT+

PARA ESPECIFICAR:

Luminária circular em LED de IP54 para aplicação de encastrar. Aro em alumínio extrudido, revestido a epoxi poliéster com 16 opções de cor. Disponível em 5 diâmetros, 300, 400, 600, 900 e 1150mm com difusor em acrílico (PMMA) opalino para difusão homogénea. Versão standard com LED 4000K, RG1 (grupo de risco fotobiológico 1, de acordo com IEC 62471), CRI>80, 80.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Disponível como opção versão 3000K, Tunable White (2700-6500K), driver com regulação de fluxo DALI e kit de emergência de 3 horas. – como Indelague ROFY 85 IP /E.