



LED

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



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

Montagem: Saliente/Suspensa.

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: Microprismático ou Opalino

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

Materiais: Corpo: Alumínio extrudido e chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

gCONTROL+ - Difusor em PMMA microprismático

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤19	17	1875	110	Ø300x85	-	-	90620.L300.E	90620.L300.H
	≤19	25	3040	122	Ø400x85	-	-	90620.L400.E	90620.L400.H
	≤19	44	5959	135	Ø600x85	•	-	90620.L600.E	90620.L600.H
	≤19	66	9462	143	Ø900x85	•	-	90620.L900.E	90620.L900.H
	≤19	106	15008	142	Ø1150x85	•	-	90620.L115.E	90620.L115.H

LIGHT+ - Difusor em PMMA opalino

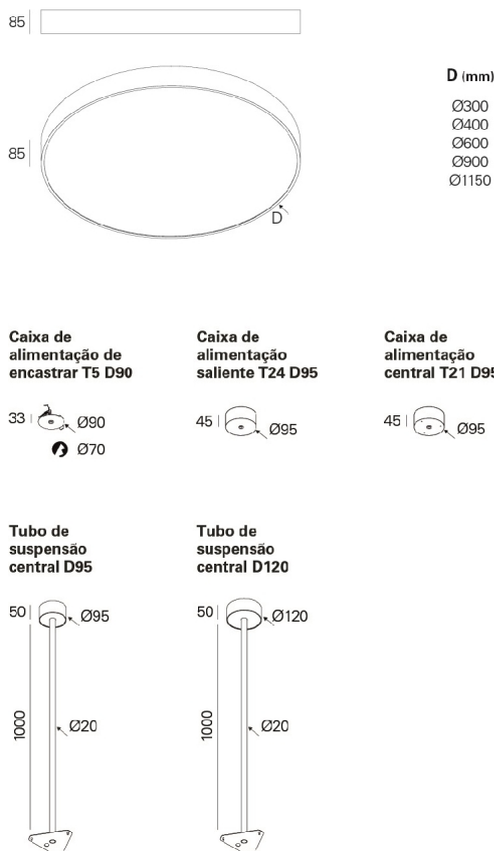
LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	kg	HF	DALI
	≤25	17	2000	118	Ø300x85	-	-	90619.L300.E	90619.L300.H
	≤25	25	3200	128	Ø400x85	-	-	90619.L400.E	90619.L400.H
	≤25	44	6341	144	Ø600x85	•	-	90619.L600.E	90619.L600.H
	≤25	66	9918	150	Ø900x85	•	-	90619.L900.E	90619.L900.H
	≤25	106	16321	154	Ø1150x85	•	-	90619.L115.E	90619.L115.H

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

COR / ACABAMENTO

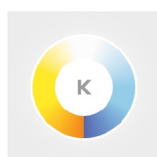
Código	Descrição
W	Branco
G	Cinzentos
B	Preto
U	Azul
V	Verde
T	Amarelo
K	Vermelho
N	Jungle
D	Golden eye
O	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSÕES



OPÇÕES

Temperatura de cor



Temperatura de cor	Código
3000K	3000
Tunable white	T000

• Tunable White não está disponível para o diâmetro de 300 mm. disponível na versão de 300mm.

Caixa de alimentação

Caixa de alimentação	Código
Caixa de alimentação Circular saliente T24	978600
Circular de encastrar T5	971300
Caixa de alimentação (Dali com Kit de Emergência)	
Circular saliente T26	978601
Circular de encastrar T27	978700

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

Caixa de alimentação central



Caixa de alimentação central	Código
Caixa de alimentação central	
Caixa de alimentação T21	977211
Caixa de alimentação central (Dali com Kit de Emergência)	
Caixa de alimentação T28	977230

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

Suspensão Tipo Haste



Suspensão Tipo Haste	Código
Haste de Suspensão	
Ø95 mm (Ø400-600 mm)	913000
Ø120 mm (Ø900-1150 mm)	913010

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

Cabo de alimentação transparente



Cabo de Alimentação secção 0,75 mm
3 x 0,75 mm
L1500
L3000
L6000
5 x 0,75 mm
L1500
L3000
L6000

Código

940400
940401
940402

940500
940501
940507

Cabo de alimentação transparente



Cabo de Alimentação secção 0,75 mm
7 x 0,75 mm
L1500
L3000
L6000

Código

940600
940601
940602

• Para a opção DALI com kit de emergência e telecomando é necessário encomendar 2 cabos de alimentação 5x0,75 mm .

Suspensão



Suspensão S10 1,5 m (x3)
Suspensão S10 3 m (x3)
Suspensão S10 6 m (x3)

Código

9111001
9111002
9111003

Kit de emergência



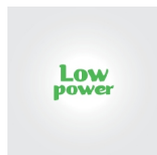
Kit de emergência 3 horas

Código

K3

• Preparado para telecomando.

Versão baixa potência



Opção fornecida sob consulta.

DETALHES



Difusor gCONTROL+



Difusor LIGHT+



Aplicação de parede



Aplicação saliente



Aplicação suspensa para caixa central



Caixa de alimentação central T20



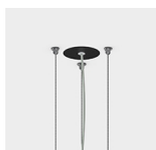
Aplicação suspensa com suspensões perpendiculares externas



Caixa de alimentação encastrar T5



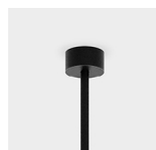
Aplicação suspensa com suspensões perpendiculares internas



Caixa de alimentação encastrar T5 com suspensões perpendiculares internas



Caixa de alimentação central T20 com suspensões perpendiculares internas



Haste de suspensão central



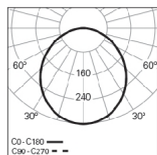
Caixa de alimentação saliente T26



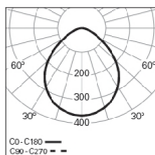
Caixa de alimentação de encastrar T27

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

FOTOMETRIA



ROFY 85
HO LIGHT+



ROFY 85
HO gCONTROL+

PARA ESPECIFICAR:

Luminária circular em LED para aplicação saliente (parede e teto) ou suspensa. Corpo 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 ou difusor microprismático para redução de encandecimento. 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, kit de emergência de 3 horas, suspensão S10 e cabo de alimentação transparente. Possibilidade de caixa de alimentação de encastrar T5 D90 ou saliente T24 D95 e caixa de alimentação central saliente T21. – como Indelague ROFY 85.

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