

LED



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



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: Saliente de Teto/Suspensa.

Distribuição de Luz: Direta.

Fonte de Luz: LED 4000K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

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

Materiais: Corpo: Perfil de alumínio extrudido.

Acabamento: Anodizado na cor natural.

bGLARE - Difusor microprismático (módulo intermédio)



LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Ig	HF	DALI
LED	≤19	24	3039	80	63	842x65x80	-	-	2,5	90338.L130.E	90338.L130.H
	≤19	30	4052	88	65	1122x65x80	-	-	3,0	90338.L140.E	90338.L140.H
	≤19	37	5065	88	64	1402x65x80	•	•	3,5	90338.L150.E	90338.L150.H
	≤19	42	6078	91	63	1682x65x80	•	•	5,0	90338.L160.E	90338.L160.H
	-	49	7091	93	64	1964x65x80	•	•	5,5	90338.L170.E	90338.L170.H
	-	61	8104	85	64	2244x65x80	•	•	6,0	90338.L180.E	90338.L180.H
	-	67	9117	88	65	2524x65x80	•	•	6,5	90338.L190.E	90338.L190.H
	-	74	10130	88	64	2804x65x80	•	•	7,0	90338.L100.E	90338.L100.H

Adicionar sufixo para encomenda: Início - 00000.0000.0.0049 Fim - 00000.0000.0.0050

bLINE - Difusor em policarbonato opalino (módulo intermédio)



LAMP	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	kg	HF	DALI
LED	≤25	30	3870	84	65	842x65x80	-	-	2,5	90198.L130.E	90198.L130.H
	≤25	39	5460	90	68	1122x65x80	-	-	3,0	90198.L140.E	90198.L140.H
	≤25	47	6450	88	64	1402x65x80	•	•	3,5	90198.L150.E	90198.L150.H
	≤25	56	7740	90	65	1682x65x80	•	•	5,0	90198.L160.E	90198.L160.H
	-	64	9030	95	67	1964x65x80	•	•	5,5	90198.L170.E	90198.L170.H
	-	77	10320	87	65	2244x65x80	•	•	6,0	90198.L180.E	90198.L180.H
	-	86	11610	89	66	2524x65x80	•	•	6,5	90198.L190.E	90198.L190.H
	-	94	12900	88	64	2804x65x80	•	•	7,0	90198.L100.E	90198.L100.H

Adicionar sufixo para encomenda: Início - 00000.0000.0.0049 Fim - 00000.0000.0.0050

Nota:

- Para completar a linha é necessário adicionar Start Kit. Por favor encomende em separado.
- As dimensões não incluem os topos fim de linha, por favor adicione 6mm para completar a linha.

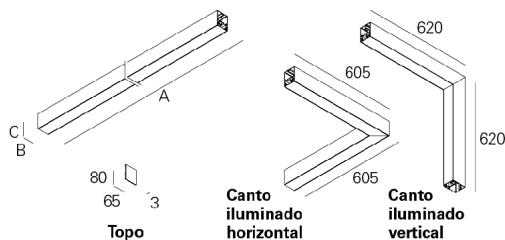
Exemplo para encomenda: 90338.L150.E.0049 (INÍCIO) + 90338.L150.E (INTERMÉDIO) + 90338.L150.E.0050 (FIM) + 3000 + 920700 + (2x) 9460 + (2x) 965200 + (2x) 930500 + 971400 + 940100 + (3x) 910409 + K3 (OPÇÕES)

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

COR / ACABAMENTO

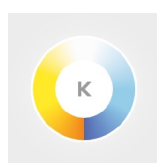
Código	Descrição
W	Branco
B	Preto

DIMENSÕES



OPÇÕES

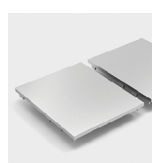
Temperatura de cor



3000K
Tunable white

Código
3000
T000

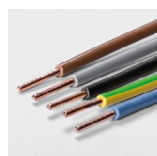
Start Kit



Start Kit - Topo início/fim
• Dois topos incluídos.

Código
920700

Cablagem linha contínua



Secção 1,5 mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²
7 x 1,5 mm²
9 x 1,5 mm²
Secção 2,5 mm²
3 x 2,5 mm²
5 x 2,5 mm²
7 x 2,5 mm²
9 x 2,5 mm²

Código
9456
9457
9460
9486
9458
9459
9461
9487

Conectores



KIT WAGO de 7 pólos (macho/fêmea)
Conetor macho WAGO de 7 pólos
Conetor fêmea WAGO de 7 pólos

Código
965200
965201
965202

Kit de união



União
• União galvanizada, parafusos incluídos.

Código
930500

Cantos iluminados (bGLARE)



Módulo angular horizontal
30W HF
30W DALI
Módulo angular vertical
30W HF
30W DALI

Código
90338.H210.E
90338.H210.H
90338.V210.E
90338.V210.H

• Módulo angular iluminado em LED, inclui driver com ou sem regulação de fluxo e difusor bGLARE.

Cantos iluminados (bLINE)



Módulo angular horizontal
39W HF
39W DALI
Módulo angular vertical
39W HF
39W DALI

Código
90198.H210.E
90198.H210.H
90198.V210.E
90198.V210.H

• Módulo angular iluminado em LED, inclui driver com ou sem regulação de fluxo e difusor bLINE.

Caixa de alimentação



Encastrar
Cinza
Branco
Preto
Saliente
Cinza
Branco
Preto

Código
971402
971400
971401
971702
971700
971701

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



1,5m e secção 0,75mm²
3 x 0,75 mm²
5 x 0,75 mm²
1,5m e secção 1,5mm²
3 x 1,5 mm²
5 x 1,5 mm²
7 x 1,5 mm²
9 x 1,5 mm²

Código

940400

940500

940300

940000

940100

941200

Suspensão



Suspensão tipo "I" (x2)
Suspensão tipo "I" (x1)

Código

910409

910408

Módulos cegos



Módulo cego de 1,5m
Módulo cego de 3m

Código

991300

991301

• Inclui corpo e tampa de encaixe em alumínio.

Kit de emergência



Kit de emergência 3 horas
Kit de emergência 1 hora

Código

K3

K1

• Preparado para telecomando.

Versão baixa potência



Opção fornecida sob consulta.

Projetos à medida



Opção fornecida sob consulta.

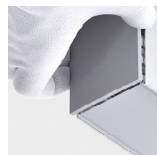
DETALHES



Difusor com sistema clip-in

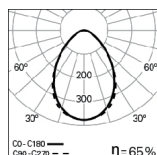


Versão suspensa

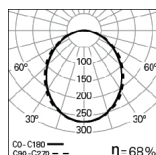


Topos de encaixe

FOTOMETRIA



REBA 65 LED Line 30W
bGLARE 4000K



REBA 65 LED Line 39W
bLINE 4000K

PARA ESPECIFICAR:

Luminária LED para aplicação de superfície ou suspensa em linha contínua. Perfil de alumínio extrudado anodizado na cor natural com 65mm de largura. Topos em policarbonato injetado sem parafusos visíveis e difusor de clipar em policarbonato bLINE ou difusor de clipar microprismático bGLARE. 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. Disponível na versão de 3000K ou Tunable White, com conetores e cantos iluminados e Kit de emergência de 1 ou 3 horas. Suspensão, cabo de alimentação transparente e base de teto saliente ou encastrada como acessórios. – como Indelague REBA 65 LED Line

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