

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:** Lâmpada T5 (G5).

**Fonte de Alimentação:** Equipamento eletrónico, 220-240VAC-50/60Hz.


**Materiais:** Corpo: Perfil de alumínio extrudido.

**Acabamento:** Anodizado na cor natural.

#### PB - Refletor duplo parabólico brilhante

LÂMP*	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	1x14	73	591x65x80	-	-	1,5	90213.P114.A	90213.P114.C	90213.P114.D
	1x21	77	891x65x80	-	-	1,9	90213.P121.A	90213.P121.C	90213.P121.D	
	1x24	79	591x65x80	-	-	1,5	90213.P124.A	90213.P124.C	90213.P124.D	
	1x28	77	1191x65x80	-	-	2,7	90213.P128.A	90213.P128.C	90213.P128.D	
	1x35	75	1491x65x80	•	•	3,4	90213.P135.A	90213.P135.C	90213.P135.D	
	1x39	74	891x65x80	-	-	1,9	90213.P139.A	90213.P139.C	90213.P139.D	
	1x49	75	1491x65x80	•	•	3,4	90213.P149.A	90213.P149.C	90213.P149.D	
	1x54	76	1191x65x80	-	-	2,7	90213.P154.A	90213.P154.C	90213.P154.D	
	1x80	84	1491x65x80	•	•	3,4	90213.P180.A	90213.P180.C	90213.P180.D	

#### BLINE - Difusor em policarbonato opalino


LÂMP*	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI	
	T5	1x14	51	591x65x80	-	-	1,5	90197.P114.A	90197.P114.C	90197.P114.D
	1x21	54	891x65x80	-	-	1,9	90197.P121.A	90197.P121.C	90197.P121.D	
	1x24	53	591x65x80	-	-	1,5	90197.P124.A	90197.P124.C	90197.P124.D	
	1x28	56	1191x65x80	-	-	2,7	90197.P128.A	90197.P128.C	90197.P128.D	
	1x35	55	1491x65x80	•	•	3,4	90197.P135.A	90197.P135.C	90197.P135.D	
	1x39	52	891x65x80	-	-	1,9	90197.P139.A	90197.P139.C	90197.P139.D	
	1x49	53	1491x65x80	•	•	3,4	90197.P149.A	90197.P149.C	90197.P149.D	
	1x54	57	1191x65x80	-	-	2,7	90197.P154.A	90197.P154.C	90197.P154.D	
	1x80	60	1491x65x80	•	•	3,4	90197.P180.A	90197.P180.C	90197.P180.D	

\* Lâmpadas não incluídas.

Exemplo para encomenda: 90213.P135.D (DALI) + 910401 + 940500 + 970002 (OPÇÕES)

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

#### DAM - Difusor microprismático

LÂMP*	W	η(%)	AxBxC (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
 T5	1x14	61	591x65x80	-	-	1,5	90212.P114.A	90212.P114.C	90212.P114.D
	1x21	65	891x65x80	-	-	1,9	90212.P121.A	90212.P121.C	90212.P121.D
	1x24	67	591x65x80	-	-	1,5	90212.P124.A	90212.P124.C	90212.P124.D
	1x28	66	1191x65x80	-	-	2,7	90212.P128.A	90212.P128.C	90212.P128.D
	1x35	66	1491x65x80	•	•	3,4	90212.P135.A	90212.P135.C	90212.P135.D
	1x39	64	891x65x80	-	-	1,9	90212.P139.A	90212.P139.C	90212.P139.D
	1x49	71	1491x65x80	•	•	3,4	90212.P149.A	90212.P149.C	90212.P149.D
	1x54	65	1191x65x80	-	-	2,7	90212.P154.A	90212.P154.C	90212.P154.D
	1x80	76	1491x65x80	•	•	3,4	90212.P180.A	90212.P180.C	90212.P180.D

#### COR / ACABAMENTO

##### Código Descrição

W Branco (RAL 9016)

B Preto (RAL 9005)

#### OPÇÕES

##### Suspensão



Suspensão tipo "I" (x2)

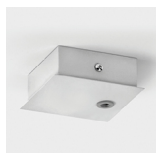
Código  
**910401**

##### Cabo de alimentação



Cabo de alimentação transparente com 1,5m e secção 0,75mm<sup>2</sup>  
 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> **940400**  
 5 x 0,75 mm<sup>2</sup> **940500**  
 7 x 0,75 mm<sup>2</sup> **940600**  
 Cabo de alimentação transparente com 1,5m e secção 1,5mm<sup>2</sup>  
 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> **940300**  
 5 x 1,5 mm<sup>2</sup> **940000**

##### Caixa de alimentação



Cores disponíveis para a caixa de alimentação  
 Cinza **970002**  
 Branco **970000**  
 Preto **970001**

Código

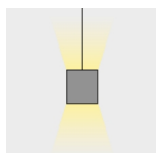
##### Kit de emergência



Kit de emergência 3 horas **K3**  
 Kit de emergência 1 hora **K1**

Código

#### Iluminação direta e indireta



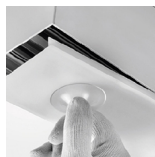
Iluminação direta e indireta com rácio 80:20

• Em HF e apenas disponível para 35/49/80W.

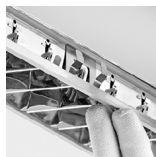
Código  
**D/I**

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

### DETALHES



Difusor com sistema clip-in



Refletor com sistema clip-in



Topos sem parafusos

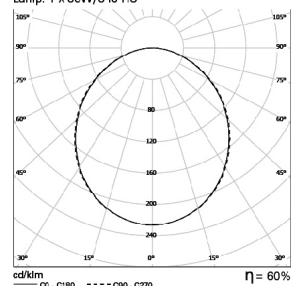


Versão suspensa

### FOTOMETRIA

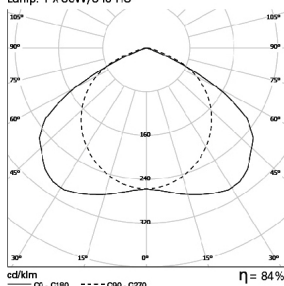
#### REBA 65 1x80W BLINE

Lamp: 1 x 80W/840 HO



#### REBA 65 1x80W PB

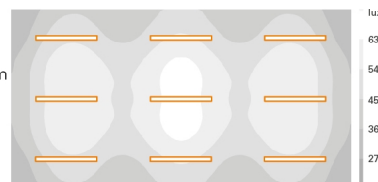
Lamp: 1 x 80W/840 HO



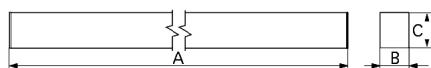
### PERFORMANCE

#### REBA 65 PB

LÂMPADAS: 1 x 49W  
 DIMENSÃO DO ESPAÇO: 8,7m x 4,6m  
 ALTURA: 2,8m  
 FATOR DE MANUTENÇÃO: 0,8  
 REFLEXÃO: 70/50/20  
 PLANO DE TRABALHO: 0,8m  
 ILUMINÂNCIA: 501 lux



### DIMENSÕES



#### PARA ESPECIFICAR:

Luminária T5 (G5) individual para aplicação saliente ou suspensa. Perfil de alumínio extrudido anodizado com 65mm de largura. Topos em policarbonato, difusor em policarbonato BLINE/microprismático ou refletor em alumínio duplo parabólico e equipamento eletrónico. Opção com sistema de regulação DSI ou DALI, Kit de emergência de uma ou três horas, suspensões e caixa de alimentação - Indelague REBA 65.