



**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, vida útil de 65.000h (@L90, B10, Ta 25 C).

**Sistema Óptico:** Difusor: Policarbonato.

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

**Materiais:** Corpo: Alumínio extrudido.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

### DOZ - Difusor em policarbonato opalino | 1/8 (45 )

LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)	Ø	kg	HF	DALI
LED	15	2350	Ø2050x65x85	785	1/8 (45 )	1,8	90039.L205.E	90039.L205.H
	18	2820	Ø2450x65x85	938	1/8 (45 )	2,0	90039.L245.E	90039.L245.H

### DOZ - Difusor em policarbonato opalino | 1/4 (90 )

LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)	Ø	kg	HF	DALI
LED	15	2350	Ø1050x65x85	743	1/4 (90 )	1,8	90276.L105.E	90276.L105.H
	18	2820	Ø1250x65x85	884	1/4 (90 )	2,0	90276.L125.E	90276.L125.H
	21	3290	Ø1450x65x85	1025	1/4 (90 )	2,4	90276.L145.E	90276.L145.H
	24	3760	Ø1650x65x85	1167	1/4 (90 )	2,7	90276.L165.E	90276.L165.H
	27	4230	Ø1850x65x85	1308	1/4 (90 )	3,0	90276.L185.E	90276.L185.H

### DOZ - Difusor em policarbonato opalino | 1/2 (180 )

LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)	Ø	kg	HF	DALI
LED	31	4700	Ø1050x65x85	1050	1/2 (180 )	3,4	90397.L105.E	90397.L105.H
	37	5640	Ø1250x65x85	1250	1/2 (180 )	4,0	90397.L125.E	90397.L125.H
	43	6580	Ø1450x65x85	1450	1/2 (180 )	4,6	90397.L145.E	90397.L145.H
	50	7520	Ø1650x65x85	1650	1/2 (180 )	5,3	90397.L165.E	90397.L165.H
	56	8460	Ø1850x65x85	1850	1/2 (180 )	6,0	90397.L185.E	90397.L185.H

### DOZ - Difusor em policarbonato opalino | Linear

LAMP	W	lm	AxBxC (mm)	D (mm)	Forma	kg	HF	DALI
LED	15	2350	790x65x85	-	Linear	1,9	90253.L790.E	90253.L790.H
	21	3290	1106x65x85	-	Linear	2,5	90253.L110.E	90253.L110.H
	27	4230	1422x65x85	-	Linear	3,2	90253.L142.E	90253.L142.H
	34	5170	1738x65x85	-	Linear	3,8	90253.L173.E	90253.L173.H
	40	6110	2054x65x85	-	Linear	4,4	90253.L205.E	90253.L205.H

- Para completar o produto é necessário adicionar suspensão, cabo e caixa de alimentação. Por favor encomende em separado.
- 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 4mm para completar a linha.

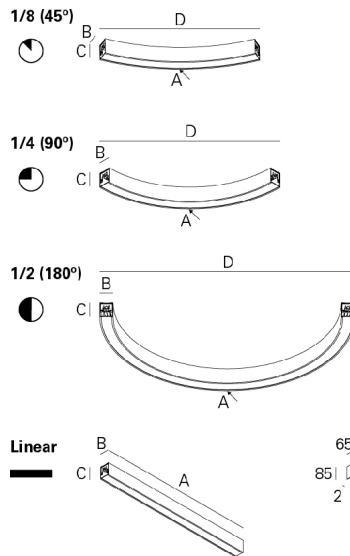
Exemplo para encomenda: 90397.L145.H + 90253.L142.H (DALI) + D (COR/ACABAMENTO) + 3000 + 9217 + 949204 + 965200 + 9311 + 978600W + 940500 + 910005 + 910001 (OPÇÕES)

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

## DIMENSÕES



## OPÇÕES

### Temperatura de cor

	Código
<p>3000K</p>	<b>3000</b>

### Caixa de alimentação perpendicular

	Código
<p>Caixa de alimentação Saliente T24 D95</p>	
Branco	<b>978600W</b>
Preto	<b>978600B</b>
Cinzentos	<b>978600G</b>
Encastrar T5 D90	
Branco	<b>971300W</b>
Preto	<b>971300B</b>
Cinzentos	<b>971300G</b>

### Start kit

	Código
<p>Start Kit - Topo início / fim</p> <p>• Dois topos incluídos.</p>	<b>9217</b>

### Cablagem linha contínua

	Código
<p>Secção 2,5mm<sup>2</sup></p>	
3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	<b>949203</b>
5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	<b>949204</b>

### Conectores

	Código
<p>KIT WAGO de 7 pólos (macho/fêmea)</p>	<b>965200</b>
Conetor macho WAGO de 7 pólos	<b>965201</b>
Conetor fêmea WAGO de 7 pólos	<b>965202</b>

### Kit de união

	Código
<p>União</p>	<b>9311</b>

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

## Cabo de alimentação



1,5 m e secção 0,75 mm<sup>2</sup>  
 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>  
 5 x 0,75 mm<sup>2</sup>  
 1,5 m e secção 1,5 mm<sup>2</sup>  
 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>

Código

**940400**

**940500**

**940300**

**940000**

## Suspensão



Suspensão do tipo "I"  
 (x2) para as versões lineares  
 (x3) para as versões 45 , 90 e 180

Código

**910001**

**910005**

## PARA ESPECIFICAR:

Luminária modular em LED, para aplicação de superfície ou suspensa, individual ou em linha contínua. Corpo em alumínio extrudido revestido a epoxi poliéster. Disponível em linhas (790/1106/1422/1738/2054mm) ou curvas (1/2 e 1/4 de Ø1050/1250/1450/1650/1850 e 1/8 de Ø2050/2450mm) com 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. Suspensão, cabo de alimentação transparente e base de teto como acessórios. Disponível em 16 cores. – como Indelague CONCEPT S.

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