



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:** Suspensa.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** Lâmpada T5 (G5).

**Fonte de Alimentação:** Equipamento eletrónico, 220-240VAC-50/60Hz. Transformador de 12V incluído para G53 ou GU5.3.

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

**Acabamento:** Anodizado na cor natural.

TMI T5 | DOP - Difusor em policarbonato opalino

LÂMP*	W	FEIXE ↙	AxBxC (mm)	HF	DSI	DALI
T5	G5	2x28	1250x247x45	9WCR.228.21.A4	9WCR.228.21.84	9WCR.228.21.74
	G5	2x35	1550x247x45	9WCR.235.21.A4	9WCR.235.21.84	9WCR.235.21.74
	G5	2x49	1550x247x45	9WCR.249.21.A4	9WCR.249.21.84	9WCR.249.21.74
	G5	2x54	1250x247x45	9WCR.254.21.A4	9WCR.254.21.84	9WCR.254.21.74
	G5	2x80	1550x247x45	9WCR.280.21.A4	9WCR.280.21.84	9WCR.280.21.74

TMI KA2 (Código de encomenda do corpo 9WCRKA20000)

LÂMP*	W	FEIXE ↙	A1xB1xC1 (mm)	HF	DSI	DALI
LED 12V	G53	10/15	370x247x45	90067.U112.I	--	--
HAL 12V	G53	45/60	370x247x45	90067.U100.I	--	--
CDM-R111	GX8.5	35	370x247x45	90067.A135.A	--	--
	GX8.5	70	370x247x45	90067.A170.A	--	--

TMI KA1 (Código de encomenda do corpo 9WCRKA10000)


LÂMP*	W	FEIXE ↙	A2xB2xC2 (mm)	HF	DSI	DALI
LED 12V	G53	10/15	230x247x45	90067.U112.I	--	--
HAL 12V	G53	45/60	230x247x45	90067.U100.I	--	--
CDM-R111	GX8.5	35	230x247x45	90067.A135.A	--	--
	GX8.5	70	230x247x45	90067.A170.A	--	--

\* Lâmpadas não incluídas.


Exemplo para encomenda: 9WCR.228.21.74 (DALI) + 9WCRKA20000 (CÓDIGO DE ENCOMENDA DO CORPO) + (2x) 90067.U112.I (HF) + 921000 + 910002 + 970002 (OPÇÕES)

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

TMI S2 (Código de encomenda do corpo 9WCR0S20000)

LÂMP*		W	FEIXE $\angle$	A3xB3xC3 (mm)	HF	DSI	DALI
LED	GU10	4/5,5	40/25	310x247x45	90017.K100.0	--	--
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	310x247x45	90017.C100.I	--	--
HAL	GU10	max.50	20/25/40/50	310x247x45	90017.K100.0	--	--
HAL12V	GU5.3	max.50	24/60	310x247x45	90017.C100.I	--	--

TMI S1 (Código de encomenda do corpo 9WCR0S10000)

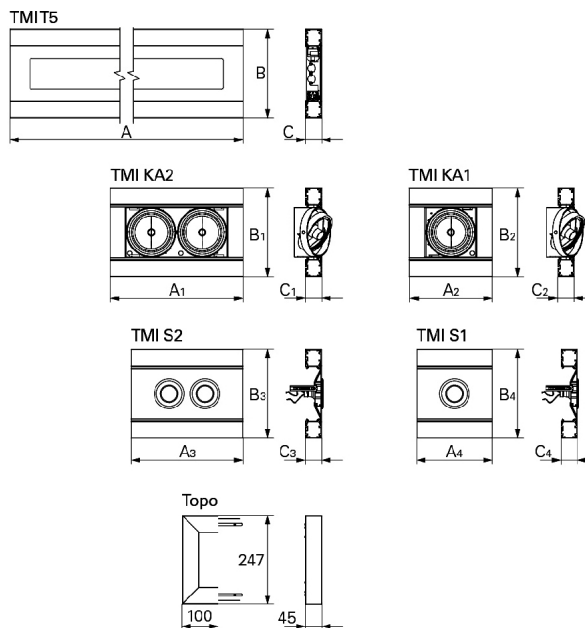
LÂMP*		W	FEIXE $\angle$	A4xB4xC4 (mm)	HF	DSI	DALI
LED	GU10	4/5,5	40/25	210x247x45	90017.K100.0	--	--
LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	210x247x45	90017.C100.I	--	--
HAL	GU10	max.50	20/25/40/50	210x247x45	90017.K100.0	--	--
HAL12V	GU5.3	max.50	24/60	210x247x45	90017.C100.I	--	--

Nota:  
Para completar uma linha é necessário adicionar Start KIT e suspensões do tipo "I" ou "Y". Por favor encomende em separado.

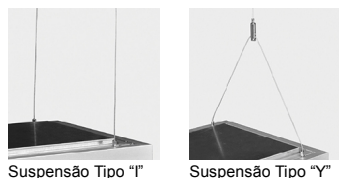
**OPÇÕES**

Código	Descrição
921000	Start Kit: Topo inicio / fim
910002	Suspensão tipo "I" (x4)
910003	Suspensão tipo "Y" (x2)
970002	Caixa de alimentação
K3	Kit de emergência 3 horas
K1	Kit de emergência 1 hora
D/I	Iluminação direta e indireta com rácio 60:40
--	Equipado com lâmpadas
--	Projetos à medida

**DIMENSÕES**



**DETALHES**



**PARA ESPECIFICAR:**

Luminária modular suspensa em perfil de alumínio extrudido anodizado. Módulo T5 (G5) com difusor em policarbonato opalino. Módulo simples ou duplo para lâmpadas LED (G53), halogéneo (G53) ou CDM-R 111 (GX8.5). Módulo simples ou duplo ajustável para lâmpadas LED (GU10/GU5.3) ou halogéneo (GU10/GU5.3). Opção com luz direta/indireta e Kit de emergência de uma ou três horas - Indelague TMI.

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