



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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Suspendida.

Distribución de la luz: Directo.



Fuente de luz: Lámparas T5 (G5).

Equipo: Reactancia electrónica, 220-240VAC-50/60Hz. Transformador de 12V incluido para casquillo G53 o GU5.3.



Materiales: Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.

Acabado: Perfil anodizado en color natural.



TMI T5 | DOP - Difusor de policarbonato opal

	L	MP*		W	NGULO ↙	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 del cuerpo 9WCRKA20000)

	L	MP*		W	NGULO ↙	A1xB1xC1 (mm)	HF	DSI	DALI	
	LED 12V		G53	10/15	24/40	370x247x45	90067.U112.I	--	--	
			HAL 12V	G53	45/60	24/45	370x247x45	90067.U100.I	--	--
			CDM-R111	GX8.5	35	10/40	370x247x45	90067.A135.A	--	--
				GX8.5	70	10/40	370x247x45	90067.A170.A	--	--

TMI KA1 (Código del cuerpo 9WCRKA10000)



	L	MP*		W	NGULO ↙	A2xB2xC2 (mm)	HF	DSI	DALI	
	LED 12V		G53	10/15	24/40	230x247x45	90067.U112.I	--	--	
			HAL 12V	G53	45/60	24/45	230x247x45	90067.U100.I	--	--
			CDM-R111	GX8.5	35	10/40	230x247x45	90067.A135.A	--	--
				GX8.5	70	10/40	230x247x45	90067.A170.A	--	--

*Lámpara no incluida.



Ejemplo código de pedido: 9WCR.228.21.74 (DALI) + 9WCRKA20000 (CÓDIGO DEL CUERPO) + (2x) 90067.U112.I (HF) + 921000 + 910002 + 970002 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

TMI S2 (Código del cuerpo 9WCR0S20000)

	L MP*		W	NGULO ↙	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 del cuerpo 9WCR0S10000)

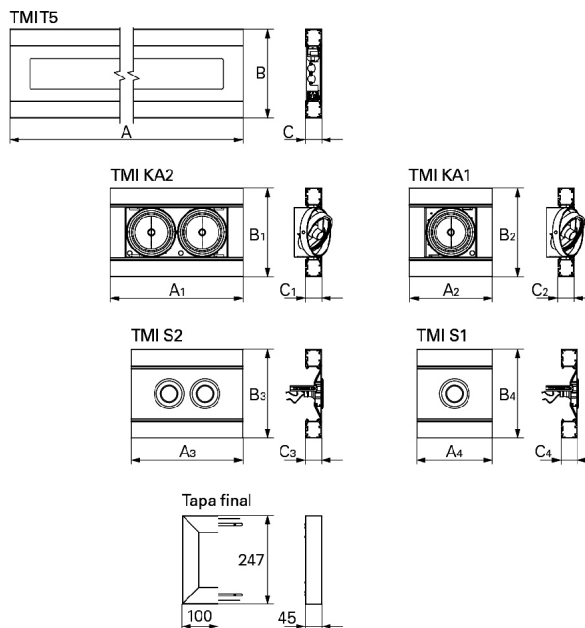
	L MP*		W	NGULO ↙	A4xB4xC4 (mm)	HF	DSI	DALI
	LED	GU10	4/5,5	40/25	210x247x45	90017.K100.0	--	--
	LED 12V	GU5.3	7/10	24/36	210x247x45	90017.C100.I	--	--
	HAL	GU10	max.50	20/25/40/50	210x247x45	90017.K100.0	--	--
	HAL12V	GU5.3	max.50	24/60	210x247x45	90017.C100.I	--	--

Nota:
Para completar una línea, es necesario un Start Kit y suspensión tipo "I" o "Y" para completar el producto. Por favor solicítelo por separado.
Para pedir el producto completo debe indicar el código del cuerpo, más los códigos de los módulos a utilizar según las lámparas seleccionadas.

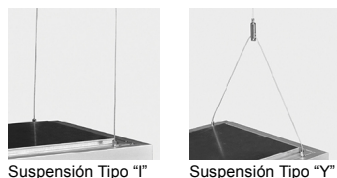
OPCIONES

Código	Descripción
921000	Start Kit
910002	Suspensión tipo "I" (x4)
910003	Suspensión tipo "Y" (x2)
970002	Base de techo
K3	Kit de emergencia de 3 horas
K1	Kit de emergencia 1 hora
D/I	Luz Directa e Indirecta con ratio 60:40
--	Opción de lámparas
--	Proyectos a medida

DIMENSIONES



DETALLES



DESCRIPCIÓN:

Sistema modular arquitectural, suspendido, en perfil de aluminio extruido, anodizado en color natural. Módulo para lámparas T5 (G5) con difusor de policarbonato opal, módulo para una o dos lámparas LED (G53), halógena (G53) o CDM-R111 (GX8.5) y módulo orientable para una o dos lámparas LED (GU10/GU5.3) o halógena (GU10/GU5.3). Opción de versión directa/indirecta y Kit de emergencia de 1 o 3 horas - como Indelague TMI.

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.