

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: Superficie/Suspendida.

Distribución de la luz: Directo.


Fuente de luz: Lámparas T5 (G5).

Equipo: Reactancia electrónica, 220-240VAC-50/60Hz.


Materiales: Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.

Acabado: Perfil anodizado en color natural.

PB - Óptica doble parabólica en aluminio brillante

	L	MP*	UGR	W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI
T5	≤19	1x14	64	591x50x70	1,2	90206.P114.A	90206.P114.C	90206.P114.D		
	≤22	1x21	64	891x50x70	1,6	90206.P121.A	90206.P121.C	90206.P121.D		
	≤22	1x24	69	591x50x70	1,2	90206.P124.A	90206.P124.C	90206.P124.D		
	≤22	1x28	68	1191x50x70	2	90206.P128.A	90206.P128.C	90206.P128.D		
	≤22	1x35	65	1491x50x70	2,5	90206.P135.A	90206.P135.C	90206.P135.D		
	≤22	1x39	62	891x50x70	1,6	90206.P139.A	90206.P139.C	90206.P139.D		
	≤22	1x49	70	1491x50x70	2,5	90206.P149.A	90206.P149.C	90206.P149.D		
	≤25	1x54	65	1191x50x70	2	90206.P154.A	90206.P154.C	90206.P154.D		
	≤25	1x80	72	1491x50x70	2,5	90206.P180.A	90206.P180.C	90206.P180.D		

BLINE - Difusor de policarbonato opal


	L	MP*	UGR	W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI
T5	≤19	1x14	42	591x50x70	1,2	90045.P114.A	90045.P114.C	90045.P114.D		
	≤19	1x21	40	891x50x70	1,6	90045.P121.A	90045.P121.C	90045.P121.D		
	≤22	1x24	44	591x50x70	1,2	90045.P124.A	90045.P124.C	90045.P124.D		
	≤22	1x28	55	1191x50x70	2	90045.P128.A	90045.P128.C	90045.P128.D		
	≤22	1x35	51	1491x50x70	2,5	90045.P135.A	90045.P135.C	90045.P135.D		
	≤22	1x39	36	891x50x70	1,6	90045.P139.A	90045.P139.C	90045.P139.D		
	≤22	1x49	44	1491x50x70	2,5	90045.P149.A	90045.P149.C	90045.P149.D		
	≤22	1x54	44	1191x50x70	2	90045.P154.A	90045.P154.C	90045.P154.D		
	≤22	1x80	47	1491x50x70	2,5	90045.P180.A	90045.P180.C	90045.P180.D		

* Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 90206.P124.D (DALI) + 910401 + 9463 + 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%.

DAM - Difusor microprismático

	L MP*	UGR	W	η(%)	AxBxC (mm)	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤19	1x14	53	591x50x70	1,2	90205.P114.A	90205.P114.C	90205.P114.D
		≤19	1x21	52	891x50x70	1,6	90205.P121.A	90205.P121.C	90205.P121.D
		≤19	1x24	54	591x50x70	1,2	90205.P124.A	90205.P124.C	90205.P124.D
		≤19	1x28	61	1191x50x70	2	90205.P128.A	90205.P128.C	90205.P128.D
		≤19	1x35	55	1491x50x70	2,5	90205.P135.A	90205.P135.C	90205.P135.D
		≤22	1x39	52	891x50x70	1,6	90205.P139.A	90205.P139.C	90205.P139.D
		≤19	1x49	52	1491x50x70	2,5	90205.P149.A	90205.P149.C	90205.P149.D
		≤22	1x54	53	1191x50x70	2	90205.P154.A	90205.P154.C	90205.P154.D
		≤22	1x80	57	1 4 9 1 x 5 0 x 7 0	2,5	90205.P180.A	90205.P180.C	90205.P180.D

COLOR / ACABADO

Código Descripción

W	Blanco (RAL 9016)
B	Negro (RAL 9005)

OPCIONES

Suspensión



Suspensión Tipo "I" (x2)

Código
910401

Cable de alimentación



1,5m de cable de alimentación transparente 0,75mm2
3 x 0,75 mm2
5 x 0,75 mm2
1,5m de cable de alimentación transparente 1,5mm2
3 x 1,5 mm2
5 x 1,5 mm2

Código

940400
940500
940300
940000

Base de techo



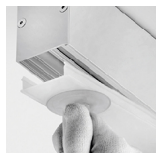
Colores disponibles para la base de techo
Gris
Blanco
Negro

Código
970002
970000
970001

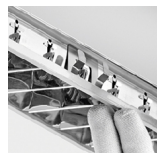
DETALLES



Versión suspendida



Difusor con sistema Clip-in



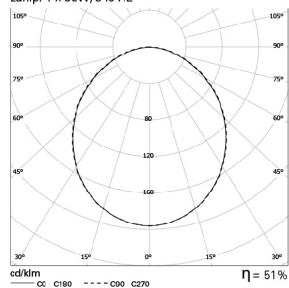
Óptica con sistema Clip-in

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

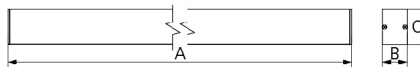
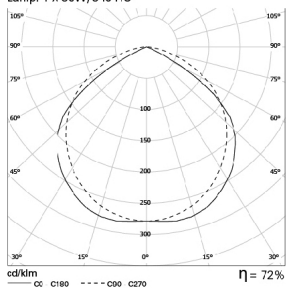
FOTOMETRÍA

DIMENSIONES

REBA 1x35W BLINE
Lamp: 1 x 35W/840 HE



REBA 1x80W PB
Lamp: 1 x 80W/840 HO



DESCRIPCIÓN:

Luminaria individual, suspendida o de superficie para lámparas T5 (G5). Perfil de aluminio extruido de 50mm, anodizado en color natural. Tapas en aluminio. Opción de óptica doble parabólica en aluminio brillante, difusor de policarbonato BLINE o difusor microprismático. Disponible con reactancia electrónica, DSI o DALI. Opción de suspensión y base de techo - como Indelague REBA.

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