



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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación:	reas comerciales, Oficinas, Edificios públicos, escuelas, pasillos.
Instalación:	Superficie/Suspendida.
Distribución de la luz:	Directo.
Equipo:	Reactancia electrónica, 220-240VAC-50/60Hz.
Materiales:	Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.
Acabado:	Pintado en epoxi-poliéster blanco mate (RAL9016).

PB - Óptica doble parabólica en aluminio brillante (módulo intermedio)

L	MP*	UGR	W	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	A1 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤19	1x28	67	78	1171x204x55	1226	-	-	4	9R2M.128.81.A4	9R2M.128.81.84	9R2M.128.81.74
		≤19	1x35	83	83	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.135.81.A4	9R2M.135.81.84	9R2M.135.81.74
		≤19	1x49	63	77	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.149.81.A4	9R2M.149.81.84	9R2M.149.81.74
		≤19	1x54	60	77	1171x204x55	1226	-	-	4	9R2M.154.81.A4	9R2M.154.81.84	9R2M.154.81.74
		≤19	1x80	61	84	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.180.81.A4	9R2M.180.81.84	9R2M.180.81.74
		≤16	2x28	68	79	1171x381x55	1226	•	•	5,5	9R2M.228.81.A4	9R2M.228.81.84	9R2M.228.81.74
		≤16	2x35	70	80	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.235.81.A4	9R2M.235.81.84	9R2M.235.81.74
		≤19	2x49	64	79	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.249.81.A4	9R2M.249.81.84	9R2M.249.81.74
		≤19	2x54	62	79	1171x381x55	1226	•	•	5,5	9R2M.254.81.A4	9R2M.254.81.84	9R2M.254.81.74
		≤19	2x80	55	77	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.280.81.A4	9R2M.280.81.84	9R2M.280.81.74

Añadir el sufijo para pedir: Inicial - 0000.000.00.00.0067 Final - 0000.000.00.00.0070

PM - Óptica doble parabólica en aluminio mate (módulo intermedio)

L	MP*	UGR	W	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	A1 (mm)	K1	K3	Kg	HF	DSI	DALI
	T5	≤16	1x28	56	66	1171x204x55	1226	-	-	4	9R2M.128.95.A4	9R2M.128.95.84	9R2M.128.95.74
		≤16	1x35	61	70	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.135.95.A4	9R2M.135.95.84	9R2M.135.95.74
		≤19	1x49	55	66	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.149.95.A4	9R2M.149.95.84	9R2M.149.95.74
		≤19	1x54	49	62	1171x204x55	1226	-	-	4	9R2M.154.95.A4	9R2M.154.95.84	9R2M.154.95.74
		≤19	1x80	51	71	1471x204x55	1526	-	-	4,5	9R2M.180.95.A4	9R2M.180.95.84	9R2M.180.95.74
		≤16	2x28	57	66	1171x381x55	1226	•	•	5,5	9R2M.228.95.A4	9R2M.228.95.84	9R2M.228.95.74
		≤16	2x35	59	68	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.235.95.A4	9R2M.235.95.84	9R2M.235.95.74
		≤16	2x49	55	67	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.249.95.A4	9R2M.249.95.84	9R2M.249.95.74
		≤19	2x54	52	66	1171x381x55	1226	•	•	5,5	9R2M.254.95.A4	9R2M.254.95.84	9R2M.254.95.74
		≤19	2x80	48	67	1471x381x55	1526	•	•	6,5	9R2M.280.95.A4	9R2M.280.95.84	9R2M.280.95.74

Añadir el sufijo para pedir: Inicial - 0000.000.00.00.0067 Final - 0000.000.00.00.0070

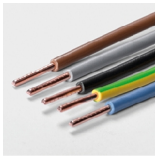
* Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 9R2M.135.81.74.0067 (INICIAL) + (6x) 9R2M.135.81.74 (INTERMEDIO) + 9R2M.135.81.74.0070 (FINAL) + (7x) 9465 + (8x) 910003 + D/I (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%.

OPCIONES

Cableado para línea continua



Cableado de 1,5 mm2
3 x 1,5 mm2
5 x 1,5 mm2
Cableado de 2,5 mm2
3 x 2,5 mm2
5 x 2,5 mm2

Código

9462
9463
9464
9465

Sensor de luz y presencia



Nota:
Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

Suspensión

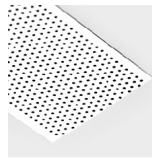


Suspensión tipo "I" (x4)
Suspensión tipo "Y" (x2)

Código

910002
910003

Panel microperforado

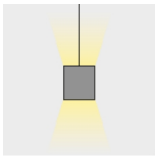


Panel microperforado

Código

BM

Luz directa e indirecta



Luz directa e indirecta. Ratio 80:20.

Código

D/I

Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas
Kit de emergencia 1 hora

Código

K3
K1

Módulo L, T y X



Módulo L
Módulo T
Módulo X

Código

990700
990701
990702

Opción de lámparas



Nota:
Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

Proyectos a medida



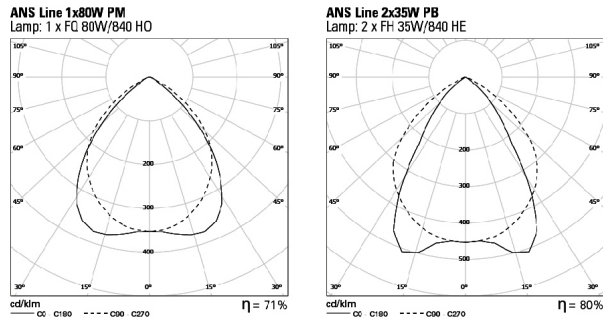
Nota:
Esta opción puede ser suministrada mediante solicitud.

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

DETALLES

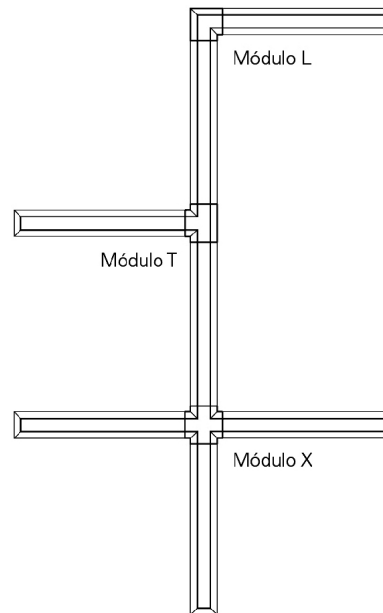
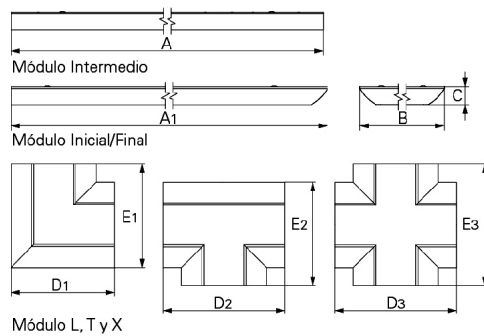


FOTOMETRÍA



DIMENSIONES

MODULACIÓN



	Módulo L	Módulo T	Módulo X
	D1xE1 (mm)	D2xE2 (mm)	D3xE3 (mm)
1 Lámpara	249x249	292x242	292x292
2 Lámparas	425x425	474x425	474x474

DESCRIPCIÓN:

Luminaria en perfil de aluminio extruido para lámparas T5 (G5), suspendida, para montaje en línea continua, equipada con óptica de alto rendimiento en aluminio brillante/mate. Disponible en versión directa/indirecta con un ratio de 80:20. Opción de sensor de luz y presencia. Disponible en versión dimmable y Kit de emergencia de 1 o 3 horas - como Indelague ANS Line.

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