

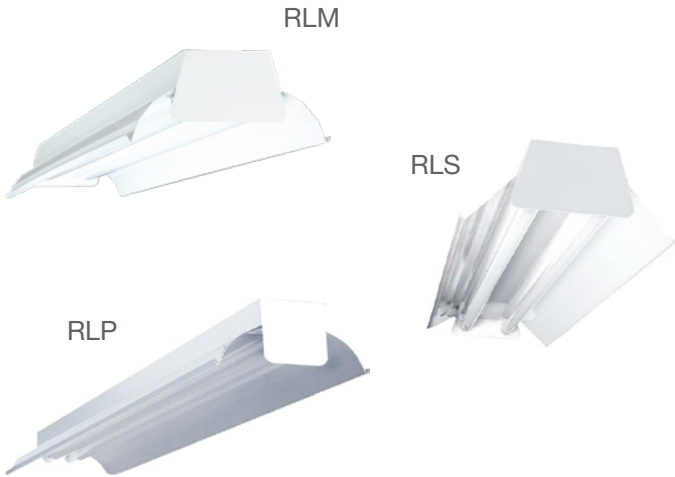
INDUSTRIALES

SERIE INTERIORES
PARA SOBREPONER O COLGAR

ESPECIFICACIONES

Luminaria de industrial para sobreponer o colgar con reflector desmontable. Fabricada con lámina de acero rolando en frío 1010, acabado en pintura en polvo poliéster de aplicación electrostática color blanco y curada al horno, con 93.0% de reflectancia. Equipada con tableta(s) LED de 11W, 16W, 24W con driver electrónico multivoltaje de 120-277 VCA atenuable 0-10 Volts, con opción a batería de emergencia.

Disponible en otras temperaturas de color y tecnología fluorescente, consulte a su representante NOVALUX®



INFORMACIÓN DE CÓDIGO

Ej. código de catálogo (RLM-I-2-10-LED-MV-S-E90)

Modelo	No. Tabletas	Tecnología	Montaje	Versión	Potencia	Voltaje	Opciones
RLM Reflector Lineal Medio	1 Versión 610mm	LED	S Sobreponer	I 610 x 260 x 120 Mode. RLM y RLP	11	MV Multivoltaje 100-277 VCA	E90 Batería de Emergencia
RLP Reflector Lineal Parabólico	2 Versión 610/120mm		C Colgar	II 1220 x 260 x 120 Mode. RLM y RLP	16		RR Reflector ranurado
RLS Reflector Lineal Sencillo	4 Versión 120 mm			I 610 x 240 x 100 Mode. RLS	24		830 80 CRI 3000K
				II 1220 x 240 x 100 Mode. RLS			840 80 CRI 4000K
							850 80 CRI 5000K

APLICACIONES



DIMENSIONES

Versión	Dimensiones		
	Largo	Ancho	Alto
RLM I	610	x 260	x 120
RLM II	1220	x 260	x 120
RLP I	610	x 260	x 120
RLP II	1220	x 260	x 120
RLS I	610	x 240	x 100
RLS II	1220	x 240	x 100

Todas las dimensiones se muestran en milímetros (mm).

TABLETAS

Potencia	Lúmenes	Lm/W
11W	1,825	165
16W	2,561	160
24W	3,440	143

*Valores nominales promedio por tableta,
temperatura de color 4000K.
*Para 3000K multiplicar los lúmenes por 95.2%.
*Para 5000K multiplicar los lúmenes por 103.0%.

EJ. ILUSTRACIONES

RLM II

