



# TL-M RS 38 mm arranque rápido

## TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25

La lámpara TL-M RS (encendido rápido) Super 80 (diámetro de tubo de 38 mm) ofrece más lúmenes por vatio y mejor reproducción del color que los colores estándar TL. La lámpara tiene un revestimiento de silicón externo y una tira de encendido externa. Es adecuada para situaciones en las que las bajas temperaturas y la alta humedad requieren un encendido rápido y estable. Las lámparas de encendido rápido se pueden encender sin un cebador.

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

### Datos del producto

Información general		Corriente de lámpara (nom.)	
Base del casquillo	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0,430 A
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	13.000 hora(s)	Voltaje (nom.)	103 V
		Voltaje (nom.)	103 V
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	830 [CCT of 3000K]	Regulable	Sí
Flujo luminoso	3.100 lm		
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Mecánicos y de carcasa	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Forma de la bombilla	T12 [38 mm (T12)]
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	78 lm/W		
Índice de reproducción cromática (IRC)	85	Aprobación y aplicación	
		Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	8,0 mg
Operativos y eléctricos		Consumo energético kWh/1000 h	47 kWh
Consumo de energía	39,5 W		

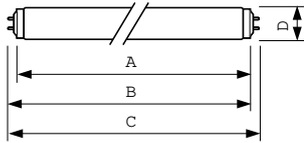
## TL-M RS 38 mm arranque rápido

### Datos de producto

Nombre de producto del pedido	TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25
Nombre completo del producto	TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25
Full EOC	871150072456440
Código de pedido	72456440
Código 12NC	928030508371

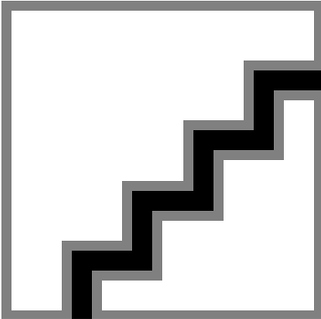
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500724564
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	25
Embalaje con código EAN/UPC	8711500724571

### Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25	40,5 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

### Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25

