



# TL-M RS 38 mm arranque rápido

## TL-M RS Super 80 40W/840 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                          |                                  | Índice de reproducción cromática -CRI (nom.) |                    |
|--|----------------------------------|--|--------------------|
| Base de casquillo                            | G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent] |  | 85                 |
| Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)           | 13000 h                          | Operativos y eléctricos                      |                    |
| Descripción del sistema                      | Sistema de Arranque rápido (RS)  | Power (Rated) (Nom)                          | 39,5 W             |
| Datos técnicos de la luz                     |                                  | Corriente de lámpara (nom.)                  | 0,430 A            |
| Código de color                              | 840 [ CCT de 4000 K (841)]       | Voltaje (nom.)                               | 103 V              |
| Flujo lumínico (nom.)                        | 3100 lm                          | Controles y regulación                       |                    |
| Designación de color                         | Blanco frío (CW)                 | Regulable                                    | Si                 |
| Flujo lumínico 10.000 horas (nom.)           | 84 %                             | Mecánicos y de carcasa                       |                    |
| Flujo lumínico durante 2.000 horas (mín.)    | 92 %                             | Forma de la bombilla                         | T12 [ 38 mm (T12)] |
| Flujo lumínico 5.000 horas (nom.)            | 89 %                             |  |                    |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 4000 K                           |  |                    |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.)           | 78 lm/W                          |  |                    |

## TL-M RS 38 mm arranque rápido

### Aprobación y aplicación

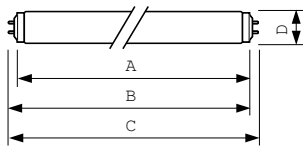
|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.) | 8,0 mg |
| Consumo energético kWh/1000 h     | 47 kWh |

### Datos de producto

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Código de producto completo   | 871150072462540                 |
| Nombre de producto del pedido | TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25 |
| EAN/UPC - Producto            | 8711500724625                   |

|  |                      |
|--|----------------------|
| Código de pedido                           | 72462540             |
| Cantidad por paquete                       | 1                    |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 25                   |
| Material SAP                               | 928030508471         |
| Peso neto (pieza) SAP                      | 268,600 g            |
| Código ILCOS                               | FD-40/40/1B-LC/P-G13 |

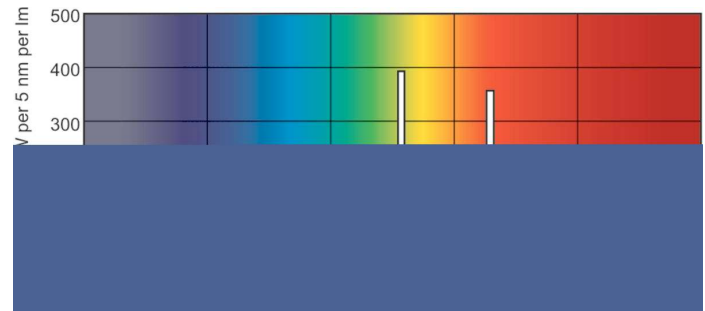
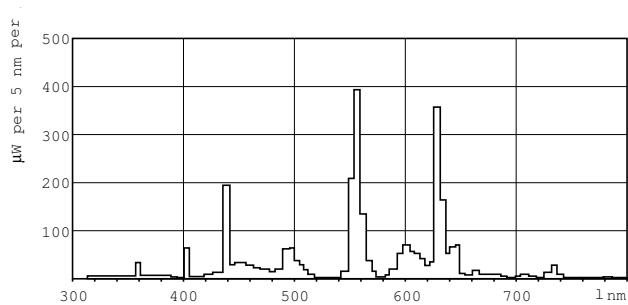
### Plano de dimensiones



| Product                            | D (max) | A (max)   | B (max)   | B (min)   | C (max)   |
|------------------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| TL-M RS Super 80<br>40W/840 1SL/25 | 40,5 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1204,1 mm | 1213,6 mm |

### TL-M 40W/840 RS

### Datos fotométricos



### Designación de color /840

### Designación de color /840

