



# TL-M Rapid Start Super 80

## TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25

La lampe TL-M RS (démarrage rapide) Super 80, avec un diamètre de tube de 38 mm, fournit plus de lumens par watt et un meilleur rendu des couleurs que les couleurs standards TL. La lampe présente une couche de protection externe en silicone et une bande d'allumage externe. Elle convient aux situations où une température réduite et une humidité élevée requièrent un allumage rapide et stable. Les lampes à démarrage rapide peuvent être allumées sans starter.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie moyenne (nom.)	13000 h
Description du système	Rapid Start (RS)

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [ CCT de 4000K]
Flux lumineux (nom.)	3100 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	84 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	92 %
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	89 %
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	78 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	39.5 W
Courant lampe (nom.)	0,430 A

Tension (nom.)	103 V
----------------	-------

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui

Normes et recommandations	
Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	8,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	47 kWh

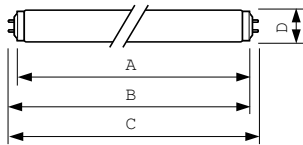
Données logistiques	
Code de produit complet	871150072462540
Désignation Produit	TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25
Code barre produit (EAN)	8711500724625
Code de commande	72462540
Local Code	TLM40W840RS
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	928030508471

# TL-M Rapid Start Super 80

Poids net (pièce)	268,600 g
ILCOS Code	FD-40/40/1B-LC/P-G13

## Mises en garde et sécurité

## Schéma dimensionnel

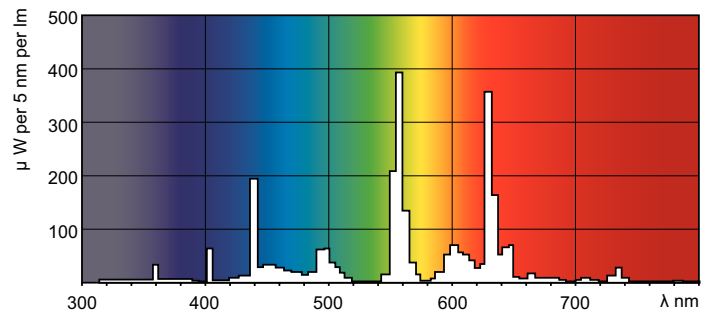
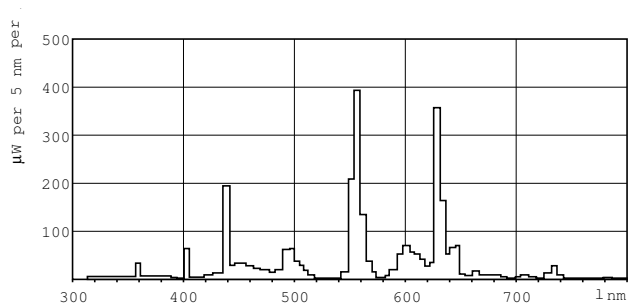


### Product

TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25

### TL-M 40W/840 RS

## Données photométriques



### Couleur /840

### Couleur /840

