



TL-M Rapid Start Super 80

TL-M RS Super 80 40W/830 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.

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

| Informations générales | | Courant lampe (nom.) | |
|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------------|
| Culot | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] | | 0,430 A |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 13 000 h | Tension (nom.) | 103 V |
| | | Tension (nom.) | 103 V |
| Données techniques de l'éclairage | | Commandes et gradation | |
| Code couleur | 830 [CCT of 3000K] | Variation de l'intensité lumineuse | Oui |
| Flux lumineux | 3 100 lm | | |
| Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) | Mécanique et boîtier | |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 3000 K | Forme de la lampe | T12 [38 mm (T12)] |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 78 lm/W | | |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 85 | Approbation et application | |
| | | Taux de mercure (Hg) (nom.) | 8,0 mg |
| Fonctionnement et électricité | | Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 47 kWh |
| Consommation électrique | 39,5 W | | |

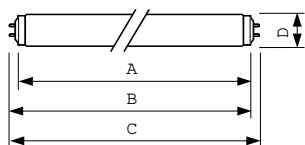
TL-M Rapid Start Super 80

Données du produit

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit de la commande | TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25 |
| Nom de produit complet | TL-M RS Super 80 40W/830 1SL/25 |
| Code EOC | 871150072456440 |
| Code de commande | 72456440 |
| Code 12NC | 928030508371 |

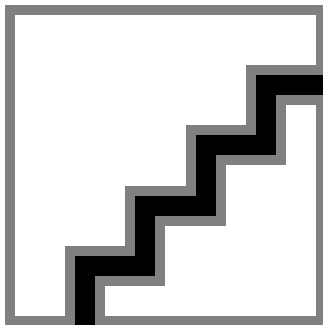
| | |
|----------------------------|---------------|
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8711500724564 |
| Conditionnement par carton | 25 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8711500724571 |

Schéma dimensionnel



| 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 |

Données photométriques



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

