



# T12-lamppu takaa luotettavan sytytyksen

## TL-M Rapid Start Super 80

TL-M RS (Rapid Start) Super 80 -lamppu (putken halkaisija 38 mm) antaa enemmän valovirtaa wattia kohden ja paremman värinoton kuin TL Standard Colors -lamput. Lamput on silikoninen ulkopinnoite ja ulkoinen sytytysnauha. Se sopii tilanteisiin, joissa matalan lämpötilan ja korkean kosteuden vuoksi tarvitaan nopeaa ja vakaata sytytystä. Rapid Start -lamput voidaan sytyttää ilman sytytintä.

### Hyödyt

- Helppo ja nopea syttyminen alhaisissa lämpötiloissa
- Hyvä värinotto ja tehokkuus verrattuna perusvärin lamppuun
- Useita valon väri vaihtoehtoja

### Ominaisuudet

- Silikonipäällysteinen RS (Rapid Start) lamppu
- Ulkoinen sytytysliuska on yhdistetty toiseen elektrodiin suuriohmisella vastuksella.
- Super 80-sarjan värisävyt

### Käyttökohteet

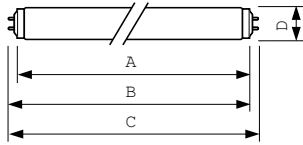
- 80-sarjan värejä käytetään kohteissa, joissa työskentelee ja oleskelee ihmisiä

### Rajoitukset ja turvallisuus

- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsiin kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.

# TL-M Rapid Start Super 80

## Mittapiirros



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-M RS Super 80 20W/840 1SL/25	40,5 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604,0 mm
TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	40,5 mm	1500 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm
TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25	40,5 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	8,0 mg
-------------------------------	--------

### Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
---------------	-------

### Yleistä tietoa

Kanta	G13
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	13000 h
Järjestelmän kuvaus	Pikasytytys (RS)

### Valon tekniset tiedot

Värikoodi	840
Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Vastaava värilämpötila (nim.)	4000 K
Värintoistoindeksi (nim.)	85
Valovirran pysyvyys 10 000 h (nim.)	84 %
Valovirran pysyvyys 2 000 h (nim.)	92 %
Valovirran pysyvyys 5 000 h (nim.)	89 %

### Mekaaniset tiedot ja runko

Hehkulampun muoto	T12
-------------------	-----

### Hyväksyntä ja käyttökohteet

Order Code	Full Product Name	Energiankulutus kWh/1000 h
72405240	TL-M RS Super 80 20W/840 1SL/25	24 kWh
72462540	TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25	47 kWh
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	74 kWh

## Käyttö ja sähkö tiedot

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Jännite (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
72405240	TL-M RS Super 80 20W/840 1SL/25	0,370 A	57 V	19,3 W
72462540	TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25	0,430 A	103 V	39,5 W

Order Code	Full Product Name	Lampun virta (nim.)	Jännite (nim.)	Teho (nimellinen) (nim.)
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	0,670 A	110 V	64,0 W

## Valon tekniset tiedot

## TL-M Rapid Start Super 80

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)
72405240	TL-M RS Super 80 20W/840 1SL/25	64 lm/W	1250 lm
72462540	TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25	78 lm/W	3100 lm

Order Code	Full Product Name	Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	Valovirta (nim.)
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	80 lm/W	5100 lm

