



T12-lyskilde med pålitelig tenning

TL-M Rapid Start Super 80

Lyskilden TL-M RS (Rapid Start, rask start) Super 80 (tubediameter 38 mm) gir flere lumen per watt og bedre gjengivelse enn TL-standardfarger. Lyskilden har et ytre silikonbelegg og en utvendig tennstripe. Den egner seg godt til omgivelser der lave temperaturer og høy fuktighet gjør at rask og stabil tenning er nødvendig. Rapid Start-lyskilder kan tennes uten starter.

Fordeler

- Bra definert tennerløsning for rask og enkel tenning ved lav temperatur
- /80 farger gir god fargegjengivelse (R_a>80) og høy ytelse sammenlignet med standard farger (R_a 50-70)
- Kan skape atmosfære fra gulhvitt til kjølig dagslys

Funksjoner

- RS (Rapid Start) lamper med utvendig silikonbelegg
- Utvendig tenn-stripe koblet via høy-ohmig motstand til en av elektrodene
- Leveres i /80 farger og ulike fargebetegnelser

Søknad

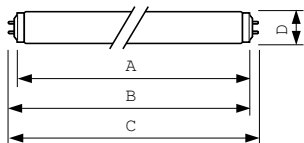
- /80 fargene er spesielt benyttet i bruksområder hvor mennesker oppholder seg ofte

Warnings and safety

- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, luftet du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

TL-M Rapid Start Super 80

Målskisse



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

Godkjenning og bruk

Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	8,0 mg
------------------------------------	--------

Kontroller og dimming

Dimmbar	Ja
---------	----

Generell informasjon

Lyskildefeste	G13
Levetid til 50 % lystap (nom.)	13000 h
Systembeskrivelse	Rapid Start (RS)

Teknisk belysning

Fargekode	840
Fargebetegnelse	Kaldhvit (CW)
Korreleret fargetemperatur (nom.)	4000 K
Fargegjengivelse (nom.)	85
Lumenvedlikehold 10000 t (nom.)	84 %
Lumenvedlikehold 2000 t (nom.)	92 %
Lumenvedlikehold 5000 t (nom.)	89 %

Mekanisk og innfatning

Lyspæreform	T12
-------------	-----

Godkjenning og bruk

Order Code	Full Product Name	Energiforbruk kWh/1000 t	Energieffektivitetsmerke (EEL)
72405240	TL-M RS Super 80 20W/840 1SL/25	24 kWh	B
72462540	TL-M RS Super 80 40W/840 1SL/25	47 kWh	A
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	74 kWh	A

Drift og elektrisk

Order Code	Full Product Name	lyskildestrøm (nom.)	Spenning (nom.)	Strøm (merkekapasitet) (nom.)
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	lyskildestrøm (nom.)	Spenning (nom.)	Strøm (merkekapasitet) (nom.)
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	0,670 A	110 V	64,0 W

Teknisk belysning

TL-M Rapid Start Super 80

Order Code	Full Product Name	Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	Lysstrøm (nom.)
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	Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	Lysstrøm (nom.)
72522640	TL-M RS Super 80 65W/840 1SL/25	80 lm/W	5100 lm

