



# MASTER TL Mini 80 kleuren



## MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/10X25CC

Deze Miniatuur TL-lamp (buisdiameter 16 mm) is een lamp met kleine afmetingen, wat systeemminiaturisatie mogelijk maakt en de mogelijkheid biedt van werking op een laagspannings-gelijkstroomvoeding. Hij is ideaal voor toepassingen waar een betere kleurweergave en rendement (dan standaardkleuren) vereist zijn en waar de ruimte beperkt is, bijv. verlichting van hallen en trappenhuizen in appartementsgebouwen, ingebouwd in meubilair, spiegel- en kastverlichting, reclame- en noodverlichting.

### Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G5 [ G5]
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	5000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	10000 h
Levensduur tot 50% uitval voorverwarmd (nom.)	10000 h
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	840 [ CCT of 4000K (841)]
Lichtstroom (nom.)	450 lm
Kleuraanduiding	Koel Wit (CW)
Lumenbehoud 10000 uur (nom.)	71 %
Lumenbehoud 2.000 uur (nom.)	85 %

Lumenbehoud 5.000 uur (nom.)	77 %
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	0,38
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	0,38
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	59 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	82

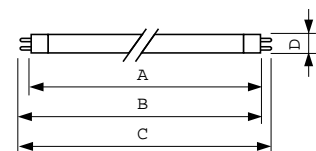
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	7,1 W
Lampstroom (nom.)	0,145 A
Spanning (nom.)	56 V

# MASTER TL Mini 80 kleuren

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja
Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampvorm	T5 [ 16 mm (T5)]
Goedkeuring en toepassing	
Energie-efficiëntieklasse	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	2,5 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	3,0 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	8 kWh
EPREL-registratienummer	423496
Productgegevens	
Volledige productcode	87115007164227

Productnaam voor bestelling	MASTER TL Mini Super 80 8W/840 FAM/10X25BOX
EAN/UPC - Product	8711500716422
Bestelcode	71642227
Lokale code	TL8W840
Numerator - Aantal per pak	1
Beschrijving lokale code	3821214
Numerator - Dozen per buitendoos	250
SAP-materiaal	928001008450
Net Weight (Piece)	22,210 g
ILCOS-code	FD-8/40/1B-E-G5

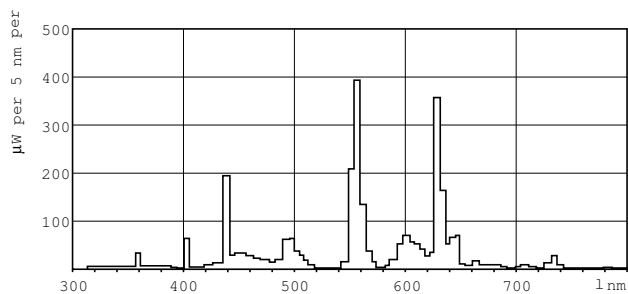
## Maatschets



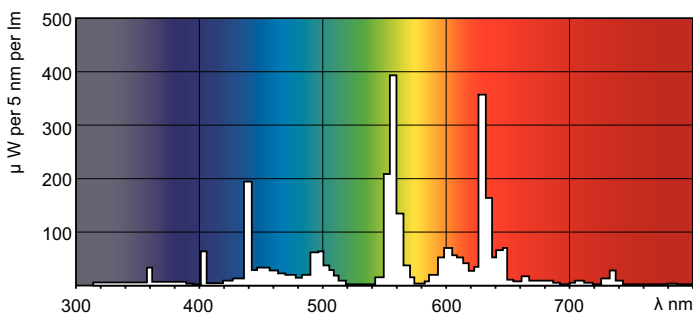
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL Mini Super 80 8W/840 FAM/ 10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

## MASTER TL Mini Super 80 8W/840 FAM/10X25BOX

## Fotometrische gegevens



## LDPB\_TL8MINI\_840-Spectral power distribution B/W



## LDPO\_TL8MINI\_840-Spectral power distribution Colour

## MASTER TL Mini 80 kleuren

