



# MASTER TL-E Circular Super 80

## TL-E 40W/830 1CT/12

Deze cirkelvormige TL-lamp (buisdiameter 29 mm) maakt een omnidirectionele lichtverdeling mogelijk. Hij is geschikt voor gebruik in een brede reeks armaturen voor uiteenlopende doeleinden, waaronder decoratieve, in 'menselijke' toepassingen zoals scholen, kantoren, winkels en woningen, en voor de verlichting van woonwijken.

### Product gegevens

Algemene informatie		Lm-beh.fact 4kh vlg specs	
Lampvoet	G10Q [ G10q]		84 %
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	13000 h	Lm-beh.fact 6kh vlg specs	81 %
LSF 2kh vlg specs,12h-cycl	98 %	Lm-beh.fact 8kh vlg specs	80 %
LSF 4kh vlg specs,12h-cycl	77 %	<b>Bedrijfs- en Elektrische gegevens</b>	
LSF 6kh vlg specs,12h-cycl	60 %	Power (Rated) (Nom)	40.0 W
LSF 8kh vlg specs,12h-cycl	45 %	Lampstroom (nom.)	0.420 A
<b>Eisen aan armatuurontwerp</b>		Spanning (nom.)	110 V
Kleurcode	830 [ CCT of 3000K]	<b>Temperatuur</b>	
Lichtstroom (nom.)	3200 lm	Ontwerptemperatuur (nom.)	25 °C
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	3200 lm	<b>Regelsystemen en Dimmers</b>	
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)	Dimbaar	Ja
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	438	<b>Goedkeuring en Toepassing</b>	
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	403	Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K	Kwikhoud (Hg) (nom.)	8 mg
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	80 lm/W		
Kleurweergave-index (nom.)	80		
Lm-beh.fact 2kh vlg specs	89 %		

# MASTER TL-E Circular Super 80

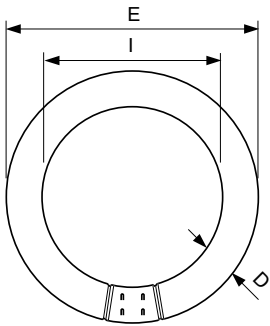
Energieverbruik kWh/1000 uur	44 kWh
<b>Productgegevens</b>	
Volledige productcode	871150028476115
Productnaam voor bestelling	TL-E 40W/830 1CT/12
EAN/UPC - Product	8711500284761
Bestelcode	28476115

Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
Materiaaln. (12NC)	928027483070
Netto gewicht (per stuk)	0.250 kg
ILCOS Code	FSC-40/30/1B-E-G10q-29/400

## 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.

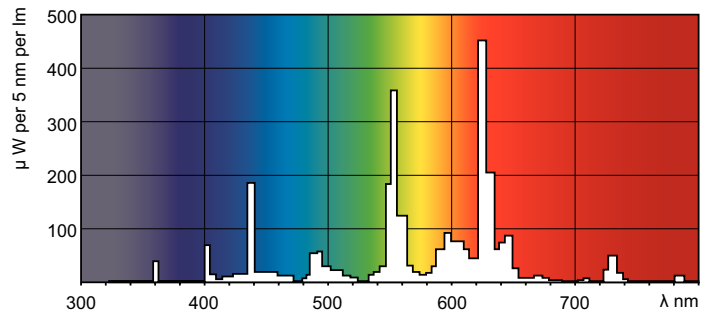
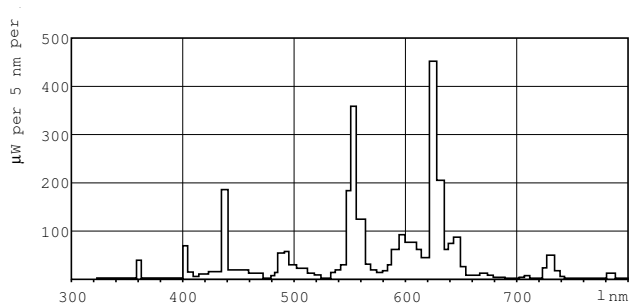
## Maatschets



TL-E 40W/830

Product	D	D	E	E	I	I
TL-E 40W/830 1CT/12	30.9 mm	27.1 mm	393.7 mm	406.4 mm	341.0 mm	347.7 mm

## Fotometrische gegevens



## MASTER TL-E Circular Super 80

