



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.

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	G10q
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	13.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	3.200 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,44
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,403
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	80 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	80

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	40,8 W
Lampstroom (nom.)	0,420 A
Spanning (nom.)	110 V
Spanning (nom.)	110 V

Dimbaarheid en regelsystemen	
Dimbaar	Ja

Eigenschappen behuizing en afmetingen	
Lampvorm	C-T29

Keurmerken en classificaties	
Energie-efficiëntielabel	G
Kwikhoud (Hg) (max.)	8 mg

MASTER TL-E Circular Super 80

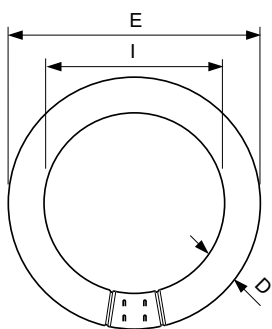
Kwikhoud (Hg) (nom.)	8 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	41 kWh
EPREL-registratienummer	423511

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	TL-E 40W/830 1CT/12
Volledige productnaam	TL-E 40W/830 1CT/12
Full EOC	871150028476115
Bestelcode	8711500284761

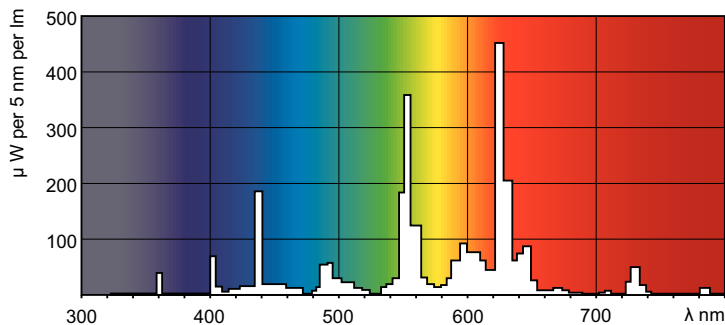
Materiaalnr. (12NC)	928027483070
Lokale code	TLE40W830
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500284761
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500559524

Maatschets



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
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



Spectral Power Distribution Colour - TL-E 40W/830 1CT/12

