



MASTER TL-E Circular Super 80



TL-E 32W/840 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% uitvalt (nom.)	13.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	840 [CCT of 4000K]
Lichtstroom	2.375 lm
Kleuraanduiding	Koelwit (CW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,38
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,38
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	4000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	74 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	80

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	32,8 W
Lampstroom (nom.)	0,450 A
Spanning (nom.)	81 V
Spanning (nom.)	81 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

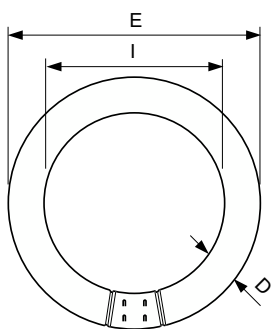
Kwikhoud (Hg) (nom.)	8 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	33 kWh
EPREL-registratienummer	423509

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	TL-E 32W/840 1CT/12
Volledige productnaam	TL-E 32W/840 1CT/12
Full EOC	871150055968515
Bestelcode	8711500559685

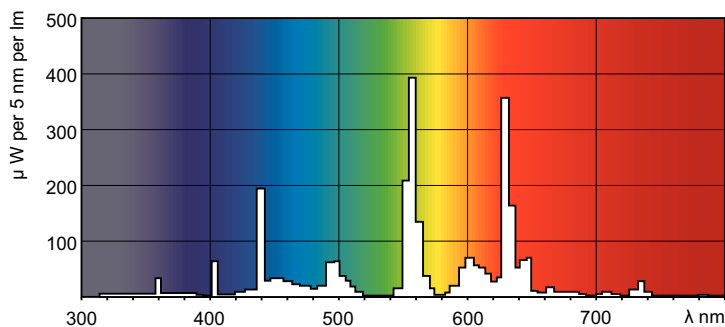
Materiaalnr. (12NC)	928026384070
Lokale code	TLE32W840
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500559685
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500620712

Maatschets



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 32W/840 1CT/12	30,9 mm	27,1 mm	299,0 mm	303,5 mm	241,0 mm	246,0 mm

Fotometrische gegevens



Spectral Power Distribution Colour - TL-E 32W/840 1CT/12

