



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL/25

De MASTER TL-D Super 80-lamp levert meer lumen per watt en een betere kleurweergave dan de standaard TL-D-kleuren. Verder heeft hij een lagere kwikinhoud. De lamp kan werken in bestaande TL-D-armaturen.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	12000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	15000 h
Levensduur tot 50% uitval voorverwarmd (nom.)	20000 h
LSF 2kh vlg specs,12h-cycl	99 %
LSF 4kh vlg specs,12h-cycl	99 %
LSF 6kh vlg specs,12h-cycl	99 %
LSF 8kh vlg specs,12h-cycl	99 %
LSF 12kh vlg specs,12h-cycl	89 %
LSF 16kh vlg specs,12h-cycl	33 %
LSF 20kh vlg specs,12h-cycl	2 %

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	830 [CCT of 3000K]
Lichtstroom (nom.)	3350 lm
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	3350 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3000 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	93 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	>80

Lm-beh.fact 2kh vlg specs	96 %
Lm-beh.fact 4kh vlg specs	95 %
Lm-beh.fact 6kh vlg specs	94 %
Lm-beh.fact 8kh vlg specs	93 %
Lm-beh.fact 12kh vlg specs	92 %
Lm-beh.fact 16kh vlg specs	91 %
Lm-beh.fact 20kh vlg specs	90 %

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Power (Rated) (Nom)	36.0 W
Lampstroom (nom.)	0,440 A

Temperatuur

Ontwerptemperatuur (nom.)	25 °C
---------------------------	-------

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

Goedkeuring en Toepassing

Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	2,0 mg

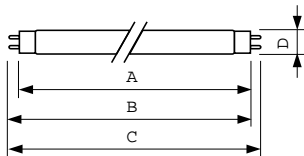
MASTER TL-D Super 80

Energieverbruik kWh/1000 uur	42 kWh
Productgegevens	
Volledige productcode	871150063195440
Productnaam voor bestelling	MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL/25
EAN/UPC - Product	8711500631954
Bestelcode	63195440

Local Code	TLD36W830
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	25
Materiaalnr. (12NC)	927921083023
Netto gewicht (per stuk)	135,000 g
ILCOS Code	FD-36/30/1B-E-G13

Waarschuwingen en veiligheid

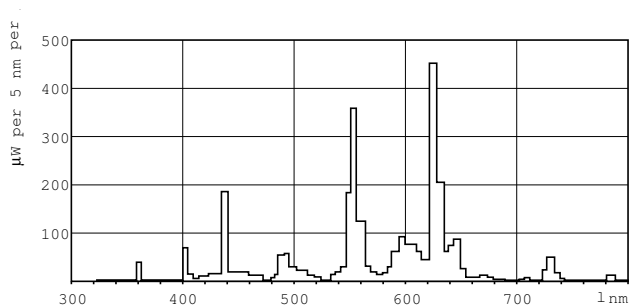
Maatschets



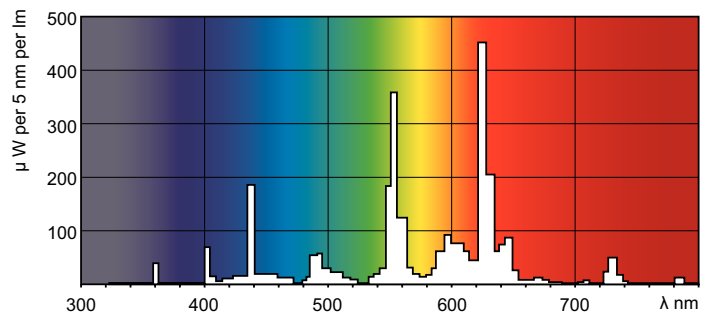
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 36W/830 1SL/25	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

TL-D 36W/830

Fotometrische gegevens



Lichtkleur /830



Lichtkleur /830

MASTER TL-D Super 80

Levensduur



LDLE_TL-D8_0001-Life expectancy diagram

