



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 36W/840 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		Lm-beh.fact 2kh vlg specs	
Lampvoet	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Lm-beh.fact 4kh vlg specs	96 %
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	12000 h	Lm-beh.fact 6kh vlg specs	95 %
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	15000 h	Lm-beh.fact 8kh vlg specs	94 %
Levensduur tot 50% uitval voorverwamd (nom.)	20000 h	Lm-beh.fact 12kh vlg specs	93 %
LSF 2kh vlg specs,12h-cycl	99 %	Lm-beh.fact 16kh vlg specs	92 %
LSF 4kh vlg specs,12h-cycl	99 %	Lm-beh.fact 20kh vlg specs	91 %
LSF 6kh vlg specs,12h-cycl	99 %		90 %
LSF 8kh vlg specs,12h-cycl	99 %	Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
LSF 12kh vlg specs,12h-cycl	89 %	Power (Rated) (Nom)	36.0 W
LSF 16kh vlg specs,12h-cycl	33 %	Lampstroom (nom.)	0.440 A
LSF 20kh vlg specs,12h-cycl	2 %	Temperatuur	
Eisen aan armatuurontwerp		Ontwerptemperatuur (nom.)	25 °C
Kleurcode	840 [CCT of 4000K (841)]	Regelsystemen en Dimmers	
Lichtstroom (nom.)	3350 lm	Dimbaar	Ja
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	3350 lm	Goedkeuring en Toepassing	
Kleuraanduiding	Koel Wit (CW)	Energie-efficiëntielabel (EEL)	A
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	380	Kwikhoud (Hg) (nom.)	2.0 mg
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	380	Energieverbruik kWh/1000 uur	42 kWh
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K		
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	93 lm/W		
Kleurweergave-index (nom.)	85		

MASTER TL-D Super 80

Productgegevens

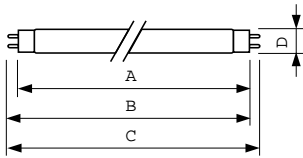
Volledige productcode	871150063201240
Productnaam voor bestelling	MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL/25
EAN/UPC - Product	8711500632012
Bestelcode	63201240
Local Code	TLD36W840
Numerator - Aantal per pak	1

Numerator - Dozen per buitendoos	25
Materiaalnr. (12NC)	927921084023
Netto gewicht (per stuk)	135.000 g
ILCOS Code	FD-36/40/1B-E-G13

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.

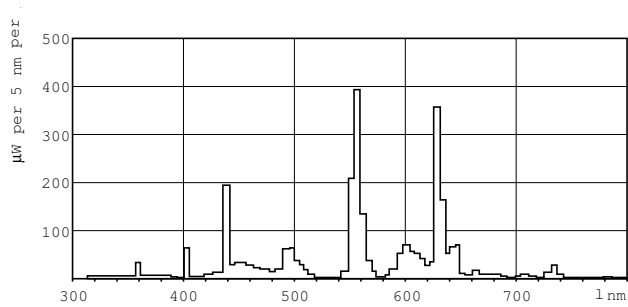
Maatschets



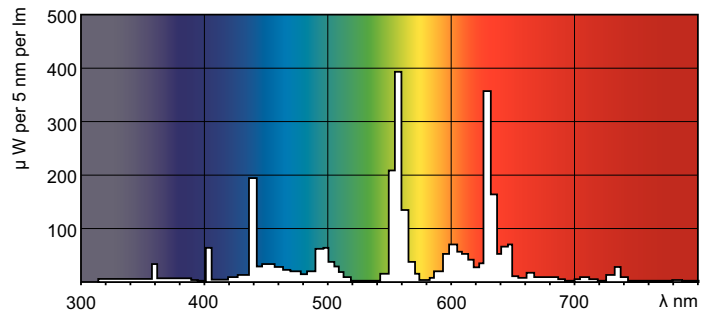
Product	D	A	B	B	C
MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL/25	28 mm	1199.4 mm	1206.5 mm	1204.1 mm	1213.6 mm

TL-D 36W/840

Fotometrische gegevens



Lichtkleur /840



Lichtkleur /840

MASTER TL-D Super 80

