



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 30W/865 1SL

Światłówka MASTER TL-D Super 80 oferuje mocniejszy strumień świetlny z wata pobranej mocy i lepsze odwzorowanie barw niż światłówki TL-D o standardowych barwach. Ponadto zawiera mniej rtęci. Lampę można instalować w istniejących oprawkach do źródeł TL-D.

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	G13 [średnia dwupinowa światłówka]
Informacje o trzonku	zielona płytka
Kształt bańki	T8 [26 mm]
Trwałość 10% EM	12000 hr
Trwałość 10% z podgrz., 3h	17000 hr
Trwałość do 10% bez podgrz	10000 hr
Trwałość 50% EM	15000 hr
Trwałość 50% z podgrz., 3h	20000 hr
Trwałość średnia bez podgrz EL	12000 hr
LSF EM 2000h cykl 3h znam.	99 %
LSF EM 4000h cykl 3h znam.	99 %
LSF EM 6000h cykl 3h znam.	99 %
LSF EM 8000h cykl 3h znam.	99 %
LSF EM 12000h cykl 3h znam.	89 %
LSF EM 16000h cykl 3h znam.	33 %
LSF EM 20000h cykl 3h znam.	2 %

• Charakterystyki świetlne

Kod barwy	865 [Tb 6500K]
Wskaźnik oddawania barw Ra	80 Ra8
Opis barwy	chłodna dzienna
Temp. barwowa	6500 K

Strumień świetlny EM 25°C dop.	2300 Lm
Str. św. EM 25°C znam.	2300 Lm
Skut. św. znam. EM 25°C	76.7 Lm/W
Śr. lum. EM	1.05 cd/cm ²
LLMF EM 2000h	96 %
LLMF EM 4000h	95 %
LLMF EM 6000h	94 %
LLMF EL 8000h	93 %
LLMF EM 12000h	92 %
LLMF EM 16000h	91 %
LLMF EM 20000h	90 %
Optymalna temperatura	25 C
Współrzędna chromatyczności X	313 -
Współrzędna chromatyczności Y	337 -

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	30 W
Moc lampy EM 25°C, nom.	30 W
Moc lampy EM 25°C, znam.	30.0 W
Napięcie lampy EM 25°C	98 V
Prąd lampy EM 25°C	0.360 A
Przyciemnianie	tak

• Ochrona środowiska

Klasa wydajności energetycznej	A
--------------------------------	---



asimpleswitch.com

PHILIPS

MASTER TL-D Super 80

Zawartość rtęci (Hg) 2.0 mg
 Energy consumption 36 kWh
 kWh/1000h

Nazwa produktu na zamówieniu MASTER TL-D Super 80 30W/865 1SL/25
 Liczba sztuk w opakowaniu 1
 Opakowanie zbiorcze 25
 Liczba opakowań w kartonie zbiorczym 25
 Kod kreskowy na produkcie 8711500631893
 Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym 8711500631909
 Kod logistyczny - 12NC 927920586514
 Kod ILCOS FD-30/65/1B-E-G13
 Waga netto 1 szt. 103.600 gr

Wymiary produktu

Długość między-trzonkowa A 894.6 (max) mm
 Długość B 899.3 (min), 901.7 (max) mm
 Długość całkowita C 908.8 (max) mm
 Średnica D 28 (max) mm

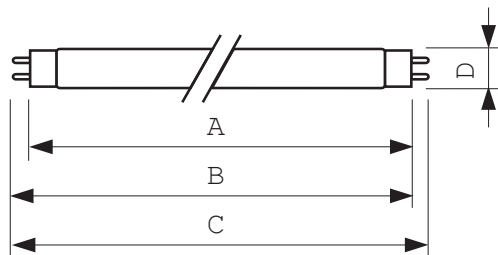
Dane produktu

Kod zamówienia 631893 40
 Kod produktu 871150063189340
 Nazwa produktu MASTER TL-D Super 80 30W/865 1SL

Rysunki techniczne

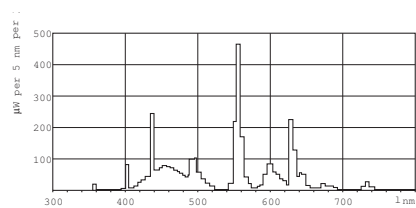
MASTER TL-D Super 80 30W/865 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-D 30W/865	894.6	899.3	901.7	908.8	28

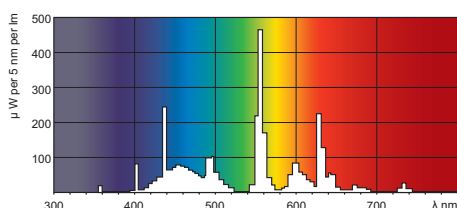


G13

Dane fotometryczne



Barwa Światła /865



Barwa Światła /865



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością
Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.pl/lighting

2014, Październik 9
Dane wkrótce ulegną zmianie