



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL

La lampada MASTER TL-D Super 80 offre più lumen per watt e migliore resa dei colori rispetto alle lampade TL-D Standard Colours. Inoltre, presenta un contenuto di mercurio inferiore. La lampada può essere utilizzata su apparecchi TL-D esistenti.

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Informazioni sull'attacco	Piastra verde [Piastra verde]
Forma lampada	T8 [26 mm]
Vita media al 10% con tr.elett	12000 hr
Vita media al 10% con tr.elett	17000 hr
Vita media 10% senza pre-risc	10000 hr
Vita lampada 50% Cu-Fe	15000 hr
Vita media al 50% HF Performer	20000 hr
Vita media 50% non prerisc, 3h	12000 hr
LSF EM 2000h Rated, 3h cycle	99 %
LSF EM 4000h Rated, 3h cycle	99 %
LSF EM 6000h Rated, 3h cycle	99 %
LSF EM 8000h Rated, 3h cycle	99 %
LSF EM 12000h Rated, 3h cycle	89 %
LSF EM 16000h Rated, 3h cycle	33 %
LSF EM 20000h Rated, 3h cycle	2 %

• Dati illuminotecnici

Codice di colore	865 [CCT of 6500K]
Indice resa cromatica	85 Ra8
Colorazione	Bianca fredda

Temperatura di colore	6500 K
Flusso luminoso nom. EM 25°C	1300 Lm
Flusso lumin. nom lampEM a25°C	1300 Lm
Resa luminosa nom. 25°C in EM	72 Lm/W
Luminanza media alim. Cu-Fe	0.95 cd/cm ²
LLMF EM 2000h Rated	96 %
LLMF EM 4000h Rated	95 %
LLMF EM 6000h Rated	94 %
LLMF EM 8000h Rated	93 %
LLMF EM 12000h Rated	92 %
LLMF EM 16000h Rated	91 %
LLMF EM 20000h Rated	90 %
Temperatura di progetto	25 C
Coordinate cromatiche X	313 -
Coordinate cromatiche Y	337 -

• Caratteristiche elettriche

Potenza lampada nominale	18 W
Potenza nom. lampada EM 25°	18 W



asimpleswitch.com

PHILIPS

MASTER TL-D Super 80

Potenza nom.lampada EM 25°C	18.0 W
Tensione lampada EM 25°C	59 V
Corrente lampada EM 25°C	0.360 A
Regolabile	Si

• Classe di efficienza energetica

Classe efficienza energetica	A
Contenuto di mercurio (Hg)	2.0 mg
Energy consumption kWh/1000h	22 kWh

• Dimensioni prodotto

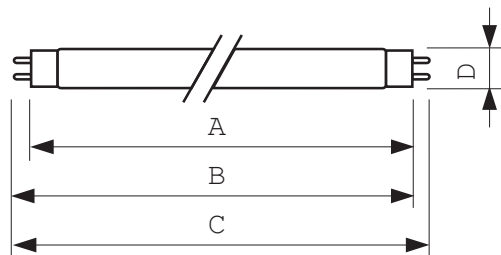
Lunghezza utile A	589.8 (max) mm
Lunghezza di inserzione B	594.5 (min), 596.9 (max) mm

Lunghezza totale C	604 (max) mm
Diametro bulbo D	28 (max) mm

• Dati prodotto

Codice ordine prodotto	631770 40
Codice prodotto	871150063177040
Nome prodotto	MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL
Ordine nome prodotto	MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL/25
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	25
Scatola per imballo	25
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500631770
Codice a barre sull'imballo	8711500631787
Codice logistico - 12NC	927920086544
codice ILCOS	FD-18/65/1B-E-G13
Peso netto per pezzo	71.000 gr

Disegno tecnico

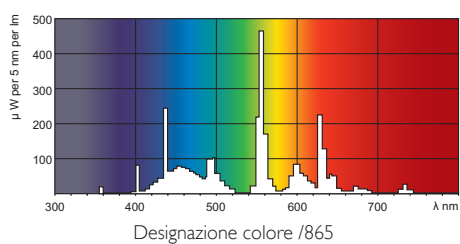
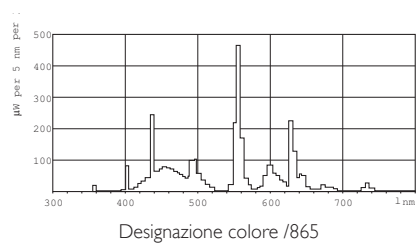


G13

MASTER TL-D Super 80 18W/865 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-D 18W/865	589.8	594.5	596.9	604	28

Fotometrie



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2014, Ottobre 31
Dati soggetti a modifiche