



TUV T8

TUV 15W 1SL

Lampade a scarica ai vapori di mercurio a bassa pressione

Dati del prodotto

• Caratteristiche generali

Descrizione del sistema	-
Attacco	G13
Forma lampada	T26
Principali applicazioni	Germicide
Vita utile	9000 hr

• Dati illuminotecnici

Colorazione	-
-------------	---

• Caratteristiche elettriche

Potenza di lampada caratterist	15 W
Potenza lampada tecnico	15.9 W
Tensione lampada	54 V
Corrente lampada	0.34 A

• Classe di efficienza energetica

Contenuto di mercurio (Hg)	2.0 mg
----------------------------	--------

• Dati emissioni raggi UV

Radiazioni UV-C	4.9 W
-----------------	-------

• Dimensioni prodotto

Lunghezza utile A	437.4 (max) mm
Lunghezza di inserzione B	442.1 (min), 444.5 (max) mm
Lunghezza totale C	451.6 (max) mm
Diametro bulbo D	28 (max) mm

• Dati prodotto

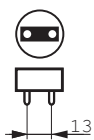
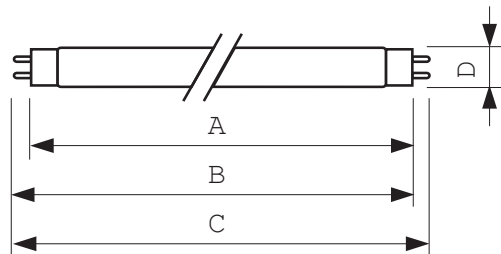
Codice ordine	726179 40
Codice prodotto	871150072617940
Nome prodotto	TUV 15W 1SL
Ordine nome prodotto	TUV 15W 1SL/25
Pezzi per scatola	1
Quantità per imballo	25
Scatola per imballo	25
Codice a barre sul prodotto - EAN1	8711500726179
Codice a barre sull'imballo	8711500638618
Codice logistico - 12NC	928039004005
Peso netto per pezzo	81.600 gr

PHILIPS

Disegno tecnico

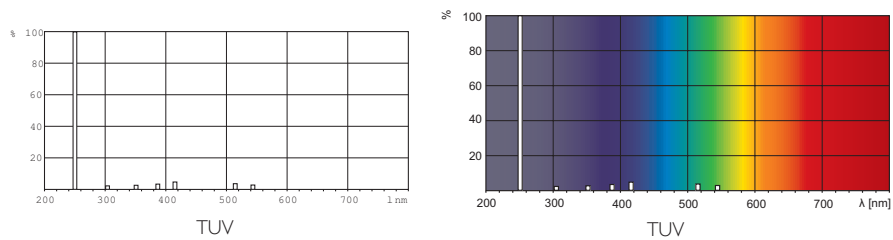
TUV 15W 1SL

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TUV TL-D 15W	437.4	442.1	444.5	451.6	28



G13

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