



illuminazione fluorescente di base

TL-D Standard

Le lampade TL-D Standard Colours (diametro 26 mm) creano atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda. Lampade con efficacia e resa dei colori moderate.

Vantaggi

- Possibilità di creare atmosfere dal bianco caldo alla luce naturale fredda

Caratteristiche

- Versione Standard Colors con resa dei colori moderata
- Disponibile in diverse designazioni colore

Applicazione

- Adatta all'uso in un'ampia gamma di apparecchi per illuminazione per lampade fluorescenti TL-D nelle applicazioni in cui la resa dei colori non è un fattore importante

Warnings and safety

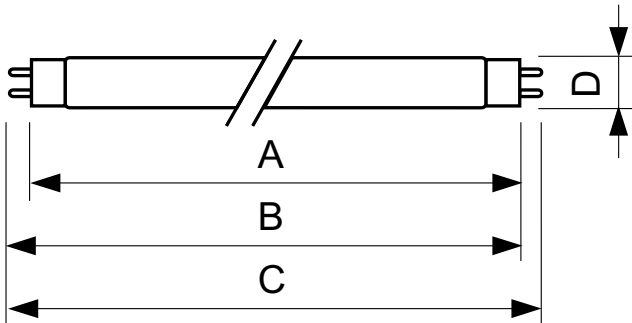
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

TL-D Standard

Versions



Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W/54-765 1SL/25	28 mm	1199,4	1206,5	1204,1	1213,6
		mm	mm	mm	mm
TL-D 18W/54-765 1SL/25					
TL-D 18W/33-640 1SL/25					
TL-D 36W/33-640 1SL/25					

Approvazione e applicazione

Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) 8,0 mg

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile Sì

Informazioni generali

Attacco G13

Vita al 10% di guasti (Nom) 10000 h

Vita al 50% di guasti (Nom) 13000 h

Dati tecnici di illuminazione

Mantenimento lumen 2000 h (Nom) 90 %

Meccanica e corpo

Forma lampadina T8

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/1000 h	Marchio di efficienza energetica (EEL)
95041340	TL-D 18W/33-640 1SL/25	22 kWh	B
95043740	TL-D 18W/54-765 1SL/25	22 kWh	B

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/1000 h	Marchio di efficienza energetica (EEL)
95045140	TL-D 36W/33-640 1SL/25	43 kWh	A
95047540	TL-D 36W/54-765 1SL/25	43 kWh	A

TL-D Standard

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Corrente	Tensione (Nom)	Potenza
		lampada (Nom)		(Specificata) (Nom)
95041340	TL-D 18W/33-640 1SL/25	0,360 A	59 V	18.0 W
95043740	TL-D 18W/54-765 1SL/25	0,360 A	59 V	18.0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente	Tensione (Nom)	Potenza
		lampada (Nom)		(Specificata) (Nom)
95045140	TL-D 36W/33-640 1SL/25	0,440 A	103 V	36.0 W
95047540	TL-D 36W/54-765 1SL/25	0,440 A	103 V	36.0 W

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Codice	Designazione colore	Temperatura di	Indice di	Mantenimento lumen 10000 h (Nom)	Mantenimento lumen 5000 h (Nom)	Flusso luminoso (Nom)
		colore		colore correlata (Nom)				
95041340	TL-D 18W/33-640 1SL/25	33-640	Bianca neutra (CW)	4100 K	63	75 %	80 %	1200 lm
95043740	TL-D 18W/54-765 1SL/25	54-765	Bianca fredda	6200 K	72	75 %	80 %	1050 lm
95045140	TL-D 36W/33-640 1SL/25	33-640	Bianca neutra (CW)	4100 K	63	75 %	80 %	2850 lm
95047540	TL-D 36W/54-765 1SL/25	54-765	Bianca fredda	6200 K	75	-	83 %	2500 lm

