



# Lampă fluorescentă de dimensiuni mici

## TL Mini Culori Standard

Această lampă miniaturală TL (diametru tub 16 mm) este o lampă cu dimensiuni mici care permite miniaturizarea sistemului și oferă posibilitatea funcționării prin alimentare cu CC de joasă tensiune. Este ideală pentru aplicații cu spațiu limitat, unde redarea culorii și eficacitatea nu sunt factorii cei mai importanți, de exemplu în aplicații de orientare, iluminatul indicatoarelor și iluminat de urgență.

### Beneficii

- Creează o atmosferă variată de la lumină caldă la una rece naturală

### Caracteristici

- Lămpi tubulare de diametru 16 mm și un indice mediu de redare a colorilor

### Cerere

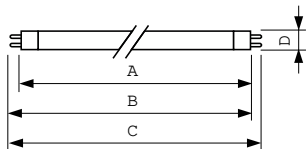
- Ideale pentru aplicații în spații limitate și acolo unde redarea culorilor nu este un factor important
- Iluminat de orientare
- Iluminat de avarie

### Warnings and safety

- Este foarte improbabil ca o lampă care se sparge să vă afecteze în vreun fel sănătatea. Dacă o lampă se sparge, aerisiți încăperea timp de 30 de minute și eliminați bucățile de lampă, preferabil cu mânuși. Puneți bucățile de lampă într-o pungă din plastic sigilată și predați punga la unitățile locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Nu folosiți un aspirator.

# TL Mini Culori Standard

## Cote



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm
TL Mini 13W/54-765 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm
TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX	16 mm	135,9 mm	143,0 mm	140,6 mm	150,1 mm
TL Mini 6W/33-640 FAM/10X25BOX	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm
TL Mini 8W/33-640 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm
TL Mini 8W/54-765 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

### General information

Baza elementului de fixare G5

### Controls and dimming

Cu reglarea intensității luminoase Da

### Mechanical and housing

Formă bec T5

### Approval and application

Conținut de mercur (Hg) (max.) 2,5 mg

Conținut de mercur (Hg) (nom.) 4,4 mg

## Light technical

Order Code	Full Product Name	Coordonată cromatică X (nom.)	Coordonată cromatică Y (nom.)	Denumirea culorii	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Randament luminos (nominal) (nom.)
61568827	TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX	0,38	0,38	Alb rece (CW)	4000 K	35 lm/W
71583827	TL Mini 6W/33-640 na FAM/10X25BOX	0,38	0,38	Alb rece (CW)	4000 K	43 lm/W
70473327	TL Mini 8W/33-640 1FM/10X25CC	0,38	0,38	Alb rece (CW)	4000 K	51 lm/W
71628627	TL Mini 8W/54-765 FAM/10X25BOX	0,313	0,337	Lumină naturală rece	6500 K	48 lm/W
70475727	TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	0,38	0,38	Alb rece (CW)	4000 K	71 lm/W
71671227	TL Mini 13W/54-765 1FM/10X25CC	0,313	0,337	Lumină naturală rece	6500 K	57 lm/W

## Operating and electrical

Order Code	Full Product Name	Curent lampă (nom.)	Tensiune (nom.)
61568827	TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX	0,170 A	29 V
71583827	TL Mini 6W/33-640 na FAM/10X25BOX	0,160 A	42 V
70473327	TL Mini 8W/33-640 1FM/10X25CC	0,145 A	56 V

Order Code	Full Product Name	Curent lampă (nom.)	Tensiune (nom.)
71628627	TL Mini 8W/54-765 FAM/10X25BOX	0,145 A	56 V
70475727	TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	0,170 A	90 V
71671227	TL Mini 13W/54-765 1FM/10X25CC	0,170 A	90 V

## Approval and application

## TL Mini Culori Standard

Order Code	Full Product Name	Consum de energie kWh/1000 h
61568827	TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX	5 kWh
71583827	TL Mini 6W/33-640 na FAM/10X25BOX	6 kWh
70473327	TL Mini 8W/33-640 1FM/10X25CC	8 kWh

Order Code	Full Product Name	Consum de energie kWh/1000 h
71628627	TL Mini 8W/54-765 FAM/10X25BOX	8 kWh
70475727	TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	14 kWh
71671227	TL Mini 13W/54-765 1FM/10X25CC	14 kWh

