

# TL-D Colored

## TL-D Colored 36W Yellow 1SL/25

Ta świetlówka TL-D (o średnicy rury 26 mm) pomaga tworzyć specjalne efekty i nastroje albo przyciągać uwagę za pomocą czerwonego, zielonego, niebieskiego i żółtego światła. Można oświetlać obiekty kolorowym światłem lub mieszać kolory tak, by powstało światło białe. Użycie proszków pozwoliło uzyskać bardzo mocny strumień świetlny. Lampy można używać w sklepach, salonach wystawowych, barach, restauracjach, na stoiskach demonstracyjnych, do oświetlania znaków/szyldów oraz w sklepach z artykułami rozrywkowymi.

### Danych wyrobów

Informacje podstawowe	
Trzonek	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Trwałość do 10% uszkodzeń (Nom)	12000 h
Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom)	15000 h
Dane techniczne oświetlenia	
kod barwy	160
Strumień świetlny (Nom)	1580 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	1580 lm
Oznaczenie koloru	żółta
Utrz.Strum.2000	85 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	36.0 W
Prąd lampy (Nom)	0.440 A
Napięcie (Nom)	103 V
Temperatura	
Projektowana temperatura (Nom)	25 °C

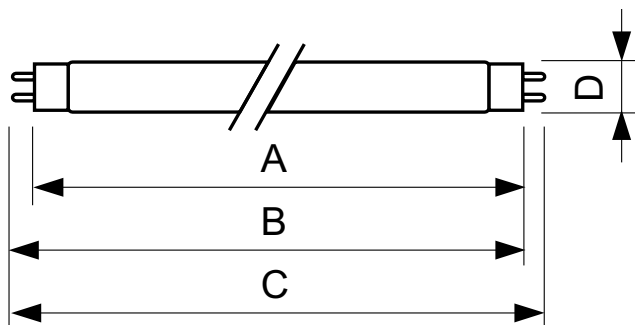
Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	tak
Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	B
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	13.0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	44 kWh
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150072751040
Nazwa produktu na zamówieniu	TL-D Colored 36W Yellow 1SL/25
EAN/UPC - Produkt	8711500727510
Kod zamówienia	72751040
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	25
Materiał Nr (12NC)	928048501605
Waga netto (szt.)	135.000 g

## TL-D Colored

### Warnings and safety

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło w jakikolwiek sposób zagrażać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

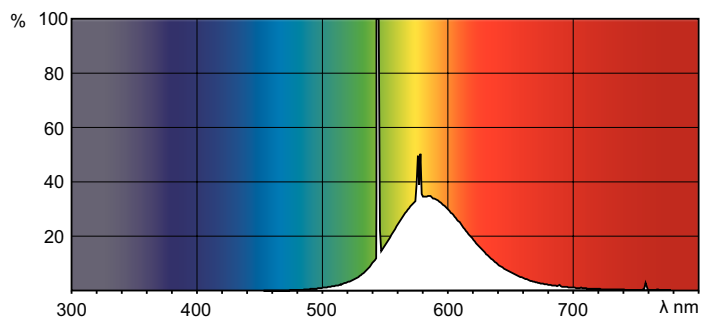
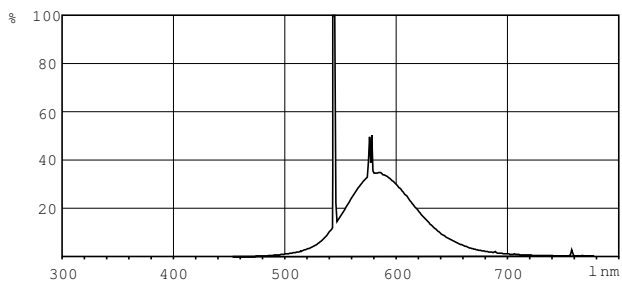
### Rysunki techniczne



TL-D 36W/160 Yellow

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D Colored 36W	28.0 mm	1199.4 mm	1206.5 mm	1204.1 mm	1213.6 mm
Yellow 1SL/25					

### Dane fotometryczne



Barwa Świata TL-D /160





# Eco passport

TL-D Colored

TL-D Colored 36W Yellow 1SL/25



## Energia

- Power (Rated) (Nom) : 36.0 W
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) : B
- Funkcja ściemniania : tak



## Substancje

- Zawartość rtęci (Hg) (Nom) : 13.0 mg



## Czas

### eksploatacji

- Trwałość do 10% uszkodzeń (Nom) : 12000 h
- Trwałość do 50% uszkodzeń (Nom) : 15000 h

### Przegląd danych technicznych produktu w odniesieniu do ochrony środowiska

W firmie Philips staramy się pozytywnie wpływać na nasze otoczenie i działać w sposób przyjazny środowisku dzięki innowacjom. Wysiłki naszej firmy w tej dziedzinie są doceniane na całym świecie, czego przykładem są czołowe pozycje w globalnych rankingach, takich jak Dow Jones Sustainability Index czy Carbon Disclosure Project. W naszym ekologicznym procesie produkcji skupiamy się na następujących aspektach: energii, wadze, recyklingu, opakowaniu, substancjach i niezawodności. Wszystko po to, aby monitorować i jeszcze bardziej poprawiać wydajność środowiskową naszych produktów.

# PHILIPS

2017, Wrzesień 26  
Dane wkrótce ulegną zmianie  
Kod zamówienia : 72751040



**ENERG** Υ ΙΑ  
ΙΕ ΙΑ

енергия · ενεργεια

**PHILIPS**

8711500727510

**A<sup>++</sup>**

**A<sup>+</sup>**

**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

**B**

**44** kWh/1000h