

# PHILIPS

LEDtube Universal  
T8

LED

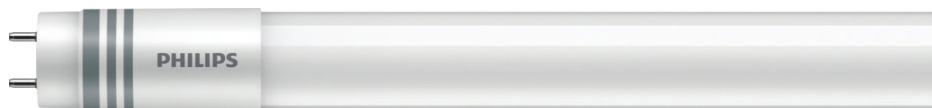
600 mm

4000 K

G13



8720169309463



## Odolné pracovní osvětlení LED s vysoce kvalitním světlem

Vyměňte staré zářivky za moderní a energeticky úspornou technologii LED – přechod na LED trubice Philips je rychlý a snadný. LED trubice Philips jsou ideální do míst, kde je potřeba hodně světla.

### Vysoce kvalitní světlo

- Navrženo pro pohodlí vašich očí

### Zvolte udržitelné řešení

- Světla LED vám ušetří energie, aniž byste obětovali kvalitu světla. Když vyměníte svoje stávající zářivky (které od roku 2023 předpisy Evropské unie zakazují), okamžitě ušetříte víc než 60 % energie.

### Vysoce kvalitní LED svítidlo, které vydrží celá desetiletí

- Díky životnosti 35 000 hodin nemusíte tak často měnit světelné zdroje a přes 35 let si můžete užívat dokonalé řešení osvětlení.

### Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré zářivky

- Přestaňte hádat, získejte jistotu. Pracuje s elektronickými i elektromagnetickými předřadníky.

# Přednosti

## Navrženo pro pohodlí vašich očí



Není těžké pochopit, že nevhodné osvětlení může být pro oči namáhavé. Je-li světlo příliš jasné, oslňuje. Je-li příliš měkké, dochází k blikání. Nyní si můžete své prostředí jemně osvětlit světly LED, která jsou navržena, aby byla pro oči příjemná. Vytvoříte si tak ve svém domově dokonalé prostředí.

**Ušetří ve srovnání se zářivkami víc než 60 % energie**

**Dlouhá životnost – 35 000 hodin**

**Navrženo pro univerzální kompatibilitu**

# Specifikace

## Charakteristika zdroje

- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: T8
- Patice: G13
- Povrchová úprava žárovky: Matná
- Stmívatelné: Ne
- Materiál světelného zdroje: Sklo

## Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 50 000
- Nominální životnost: 35 000

## Ochrana životního prostředí

- Disposal of the product: Na konci (ekonomické) životnosti výrobek zlikvidujte v souladu s místními předpisy a nelikvidujte jej s běžným domovním odpadem. Správná likvidace produktů přispívá k ochraně před případnými nežádoucími vlivy na životní prostředí a zdraví.

## Obsahuje funkce/příslušenství navíc

- Integrované LED: Ano

## Charakteristika světla

- Vyzařovací úhel: 240
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota chromatičnosti: 4000 K
- Jmenovitý světelný tok: 900 lm
- Měrný výkon (jmen.) (nom.): 112

## Různé

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort

## Informace o balení

- EAN: 8720169309463
- EOC: 872016930946300
- Název produktu: LED T8 UN 600mm 8W G13 CW HO 1CT/4

## Spotřeba elektrické energie

- Účinnost: 0.9
- Napětí: AC 220-240 V
- Štítek energetické účinnosti (EEL): E
- Spotřeba energie: 8
- Spotřeba energie kWh/1000 h: 8

## Rozměry a hmotnost výrobku

- Celková výška: 603 mm
- Celková délka: 603 mm
- Celková šířka: 28 mm

## Technické údaje

- Frekvence: 50-60
- Technologie žárovky: LED
- Registrační číslo EPREL: 1932580
- Kompatibilita předřadníku: Univerzální

## Žárovka

- Upgradovatelný software: Ne

#### Podporované systémy

- Kompatibilní s funkcí Dynamických efektů: No
- Definovaná doba podpory: Nevztahuje se
- Kompatibilní operační systémy: Nevztahuje se
- Komunikační protokol: Nevztahuje se
- Kompatibilita se systémy třetích stran: Nevztahuje se

#### Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8720169309463
- Čistá hmotnost: 0,12 kg
- Hrubá hmotnost: 0,15 kg
- Výška: 66,8 cm
- Délka: 3,1 cm
- Šířka: 3,1 cm



Datum vydání:  
2026-06-10  
Verze: 0.208

© 2026 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenesou odpovědnost za případné události, k nimž může dojít v důsledku bezvýhradné důvěry v tyto informace. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují obchodní nabídku a nejsou součástí cenové nabídky ani smlouvy, pokud to ovšem společnost Signify nepotvrdí. Philips a emblém štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N. V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)