

PHILIPS

LEDtube Universal
T8

LED

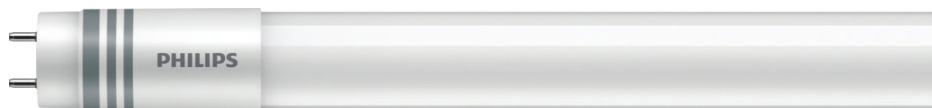
1200 mm

4000 K

G13



8720169309425



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 50 % 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 50 % 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: 2000 lm
- Měrný výkon (jmen.) (nom.): 111

Různé

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort

Informace o balení

- EAN: 8720169309425
- EOC: 872016930942500
- Název produktu: LED T8 UN 1200mm 18W G13 CW HO 1CT/4

Spotřeba elektrické energie

- Účinnost: 0.9
- Napětí: AC 220-240 V
- Štítek energetické účinnosti (EEL): E
- Spotřeba energie: 18
- Spotřeba energie kWh/1000 h: 18

Rozměry a hmotnost výrobku

- Celková výška: 1 213 mm
- Celková délka: 1 213 mm
- Celková šířka: 28 mm

Technické údaje

- Frekvence: 50-60
- Technologie žárovky: LED
- Registrační číslo EPREL: 1932578
- 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: 8720169309425
- Čistá hmotnost: 0,21 kg
- Hrubá hmotnost: 0,25 kg
- Výška: 127,7 cm
- Délka: 3,1 cm
- Šířka: 3,1 cm



Datum vydání:
2026-06-10
Verze: 0.206

© 2026 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese 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