

# PHILIPS

## LED cijev EM T8

Iznimno učinkovito

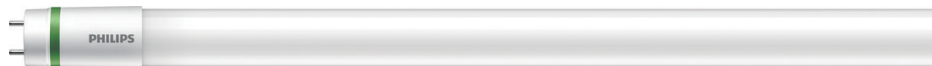
1200 mm

4000 K

G13 ROT



8720169204966



# Izdržljiva usmjerena LED rasvjeta s odličnom kvalitetom svjetla

Nadogradnja na LED cijevi tvrtke Philips predstavlja brz i jednostavan način zamjene vaših starih fluorescentnih cijevi modernom i učinkovitom LED tehnologijom. Ova LED cijev tvrtke Philips savršena je za mjesta na kojima je potrebno puno svjetlosti.

### Vrlo kvalitetno svjetlo

- Dizajnirano za ugodnost vašim očima

### Odaberite održivo rješenje

- Uživajte u uštedi energije koju vam omogućuje LED rasvjeta, bez žrtvovanja kvalitete svjetla. Trenutačno uštedite više od 70 % energije zamjenom postojećih fluorescentnih cijevi (zabranjene prema propisima EU-a od 2023.).

### Visokokvalitetno LED svjetlo koje traje desetljećima

- Uz vijek trajanja od 50.000 sati, ne morate često mijenjati izvore svjetlosti i možete uživati u savršenom rješenju rasvjete više od 50 godina.

### Odaberite jednostavnu zamjenu za stare fluorescentne cijevi

- Dizajnirano za rad na elektromagnetskim prigušnicama.

# Istaknute znač.

## Nježne LED diode, blage za oči



Lako je primijetiti kako jaka rasvjeta može uzrokovati naprezanje očiju. Ako je previše svijetlo, bliješti vam. Ako je previše blago, dogodi vam se treperenje. Sada možete polako osvijetliti vaš svijet pomoću LED žarulja koje su blage za oči i koje kreiraju savršeni ugođaj u vašem domu.

**Štedi više od 70 % energije u usporedbi s fluorescentnim cijevima**  
**Dugotrajan rad – 50.000 sati**  
**Kompatibilno s elektromagnetskom prigušnicom**

## Specifikacije

### Značajke žarulje

- Namjena: U zatvorenom
- Oblik svjetiljke: T8
- Utičnica: G13 ROT
- Vrste stakla: Matirano
- Mogućnost prigušivanja: Ne
- Završna obrada žarulje: Matirana

### Dimenzije žarulje

- Visina: 121,3 cm
- Širina: 2,8 cm

### Dizajn i završna obrada

- Materijal: Plastika

### Trajnost

- Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 200.000
- Nominalni vijek trajanja: 50.000 sat(i)

### Zaštita okoliša

- Disposal of the product: Odlaganje proizvoda na kraju njegovog (ekonomskog) životnog vijeka izvršite sukladno lokalnim propisima i nemojte ga odložiti s uobičajenim kućanskim otpadom. Pravilno odlaganje proizvoda pridonijet će sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

### Značajke svjetla

- Kut svjetlosnog snopa: 160 stupnjevi
- Indeks reprodukcije boja (CRI): 80
- Temperatura boje: 4000 K
- Nominalni svjetlosni tok: 2500 lm
- Vrijeme zagrijavanja do 60% svjetlosti: trenutna puna svjetlost
- Šifra boje: 840 | CCT of 4000K

### Razno

- Oznake odobrenja: Sukladnost s uredbom RoHS, CE oznaka, Certifikat KEMA Keur, Certifikat ENEC
- LED Innovations: UltraEfficient

### Druge značajke

- Učinkovitost: 185 lm/W

### Podaci o ambalaži

- EAN: 8720169204966
- EOC: 872016920496600
- Naziv proizvoda: LED T8 1200mm 13.5W G13 CW EELB 1CT/4

### Potrošnja energije

- Faktor snage: 0.9
- Napon: 220-240 V
- Snaga: 13,5 W

### Dimenzije i masa proizvoda

- Dužina: 121,3 cm

### Servis

- Jamstvo: 5 godina

### Tehničke specifikacije

- Frekvencija: 50-60 Hz

**Dimenzije i težina pakiranja**

- EAN/UPC – proizvod:  
8720169204966
- Neto težina: 0,22 kg
- Bruto težina: 0,27 kg
- Visina: 127,7 cm
- Dužina: 3,1 cm
- Širina: 3,1 cm



Datum izdavanja:  
2024-11-21  
Verzija: 0.455

© 2024 Signify Holding. Sva prava pridržana. Tvrtka Signify ne daje nikakve izjave ili jamstva u vezi točnosti ili potpunosti podataka koji su ovdje uključeni i neće biti odgovorna za bilo koje radnje koje se oslanjaju na te podatke. Podaci navedeni u ovom dokumentu nisu namijenjeni kao komercijalna ponuda i nisu dio nikakvog citata ili ugovora, osim ako tvrtka Signify ne dogovori drugačije. Philips i Philipsov logotip u obliku štita registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Koninklijke Philips N.V.

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