

# PHILIPS

LEDtube, EM, T8

Ultra-effektiv

1200 mm

4000 K

G13 ROT



8720169204966



## Robust LED- arbeidslampe med utmerket lyskvalitet

Du kan raskt og enkelt erstatte de gamle lysrørene dine med moderne og effektiv LED-teknologi ved å oppgradere til Philips LED-lysrør. Dette Philips LED-lysrøret er perfekt for steder der du trenger mye lys.

### Belysning av høy kvalitet

- Spesielt utviklet for å være behagelig å se på

### Velg en bærekraftig løsning

- Dra nytte av energibesparelsen ved LED-lys uten å ofre lyskvaliteten. Spar over 70 % strøm bare ved å bytte ut lysstoffrørene dine (forbudt av EU-regelverk siden 2023).

### LED-belysning av høy kvalitet som varer i flere tiår

- Med en levetid på opptil 50 000 timer trenger du ikke å bytte ut lyskilder ofte – du kan heller glede deg over en perfekt belysningsløsning i over 50 år.

### Velg en enkel erstatning for de gamle lysrørene dine

- Designet for å drives med elektromagnetiske forkoblinger.

# Høydepunkter

## Spesielt utviklet for å være behagelig å se på



Det er lett å se hvordan hard belysning kan anstrenge øynene. Er det for lyst, blir du blendet. Er det for svakt, flimrer det. Nå kan du skånsomt opplyse din verden med LED som er designet for å være behagelig for synet, og på samme tid skape den perfekte stemningen i hjemmet ditt.

## Sparer over 70 % strøm sammenlignet med lysstoffrør

Varer i hele 50 000 timer

Kompatibel med elektromagnetisk forkobling

# Spesifikasjoner

## Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: T8
- Sokkel: G13 ROT
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Plast

## Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 200 000
- Nominell levetid: 50 000

## Miljøet

- Avhending av produktet: På slutten av (den økonomiske) levetiden må produktet avhendes i henhold til lokale regler og ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Korrekt avhending av produktet bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

## Ekstra funksjon/tilbehør følger med.

- Integrert LED: Ja

## Lysegenskaper

- Lysvinkel: 160
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 4000 K
- Opprinnelig lysytelse: 2500 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5
- Fargekode: 840 | CCT of 4000K
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 185

## Diverse

- Godkjenningsmerker: CE-merking, ENEC-sertifikat, KEMA-Keur-sertifikat, I samsvar med RoHS
- LED-innovasjoner: UltraEfficient

## Informasjon

- EAN: 8720169204966
- EL nr: 872016920496600
- Produkttittel: LED T8 1200mm 13.5W G13 CW EELB 1CT/4

## Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.9
- Spenning: 220-240 V
- Effektforbruk: 13,5
- Energiforbruk kWh/1000 t: 14

## Produktets mål og vekt

- Total høyde: 1 213 mm
- Total lengde: 1 213 mm
- Total bredde: 28 mm

## Service

- Garanti: Fem år

## Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- Lyskildeteknologi: LED
- Forkoblingskompatibilitet: EM

## Lyspæren

- Programvare kan oppgraderes: Nei

#### Hva støttes

- Kompatibel med effektfunksjonen: No
- Definert støtteperiode: Ikke relevant
- Kompatible operativsystemer: Ikke relevant
- Kommunikasjonsprotokoll: Ikke relevant

#### Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8720169204966
- Nettovekt: 0,22 kg
- Bruttovekt: 0,27 kg
- Høyde: 127,7 cm
- Lengde: 3,1 cm
- Bredde: 3,1 cm



Utgivelsesdato:  
2026-04-15  
Versjon: 0.465

© 2026 Signify Holding. Med enerett. Signify gir ingen garantier om at informasjonen i dokumentet er nøyaktig eller fullstendig, og skal ikke holdes ansvarlig for noen handling som foretas på bakgrunn av dette. Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment som et forretningstilbud, og utgjør ikke en del av et tilbud eller en kontrakt, med mindre noe annet er avtalt med Signify. Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V.

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