

PHILIPS

LED tube EM T8

Ultra Efficient

1.200 mm

4.000 K

G13 ROT



8720169204966



Holdbart LED arbejdslys med fremragende lyskvalitet

Opgrader til Philips LED lysrør, som er en hurtig og nem måde at udskifte dine gamle lysstofrør med moderne og effektiv LED teknologi. Dette Philips LED lysrør er perfekt til steder, hvor der er behov for meget lys.

Lys af høj kvalitet

- Designet til at forkæle dine øjne

Vælg en bæredygtig løsning

- Få energibesparelsen ved LED uden at gå på kompromis med lyskvaliteten. Spar øjeblikkeligt over 70% energi ved at udskifte dine eksisterende lysstofrør (forbudt i henhold til EU-bestemmelser siden 2023).

Kvalitets LED pære, der holder i årtier

- Med en levetid på 50.000 timer kan du reducere besværet ved ofte at skulle skifte lyskilder og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 50 år.

Vælg en enkel erstatning for dine gamle lysstofrør

- Designet til at fungere på elektromagnetiske ballaster.

Vigtigste nyheder

Designet for dine øjnes komfort



Det er nemt at se, hvordan skarp og hård belysning kan belaste øjnene. Alt for skarpt lys blænder, og for blød lys flimrer. Nu kan du oplyse dine omgivelser med LED lys, der er behageligt for øjnene, og skabe den perfekte atmosfære i hjemmet.

Sparer over 70% energi sammenlignet med lysstofrør
Lang levetid på 50.000 timer
Kompatibel med elektromagnetisk ballast

Specifikationer

Pære egenskaber

- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Pærens form: T8
- Fatning: G13 ROT
- Pære finish: Mattered
- Dæmpbar: Nej
- Lyskildemateriale: Plast

Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 200.000
- Normeret levetid: 50.000

Miljø

- Bortskaffelse af produktet: Efter endt levetid skal produktet bortskaffes i henhold til lokale regler, og det må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af produktet vil hjælpe med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

Ekstra funktioner/tilbehør medfølger

- Integreret LED: Ja

Lysegenskaber

- Spredningsvinkel: 160
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 4000 K
- Nominel lysstrøm: 2500 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 0.5
- Farvekode: 840 | CCT of 4000K
- Lyseffekt (nominel) (nom.): 185

Diverse

- Godkendelsesmærkninger: CE-mærkning, ENEC-certifikat, KEMA Keur-certifikat, RoHS-overensstemmelse
- LED-innovationer: UltraEfficient

Emballageoplysninger

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

Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.9
- Spænding: 220-240 V
- Effekt: 13,5
- Energiforbrug kWh/1000 t.: 14

Produktmål og -vægt

- Samlet højde: 1.213 mm
- Samlet længde: 1.213 mm
- Samlet bredde: 28 mm

Service

- Garanti: 5 år

Tekniske specifikationer

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

Pæren

- Opgraderbar software: Nej

Hvad er understøttet

- Kompatibel med Effekter: No
- Defineret supportperiode: Not applicable
- Kommunikationsprotokol: Ikke relevant

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8720169204966
- Nettovægt: 0,22 kg
- Bruttovægt: 0,27 kg
- Højde: 127,7 cm
- Længde: 3,1 cm
- Bredde: 3,1 cm



Udgivelsesdato:
2026-04-15
Version: 0.465

© 2026 Signify Holding. Alle rettigheder forbeholdt. Signify fremsætter ingen erklæringer og fraskriver sig ethvert ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de oplysninger, som er indeholdt heri, og kan ikke stilles til ansvar for eventuelle handlinger, som er baseret herpå. Oplysningerne i dette dokument er ikke ment som et købstilbud og er ikke en del af et tilbud eller en kontrakt, medmindre andet er accepteret af Signify. Philips og Philips-logoet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com