

# PHILIPS

## LEDtube EM T5

LED

300 mm

4000 K

G5



8720169308886



# Iluminat cu LED durabil cu o calitate înaltă a luminii

Upgrade-ul la tuburi cu LED Philips este o modalitate rapidă și ușoară de a înlocui vechile tuburi fluorescente cu o tehnologie LED modernă și eficientă. Acest tub cu LED Philips este perfect pentru locurile care au nevoie de multă lumină.

### Lumină de înaltă calitate

- Concepute pentru confortul ochilor dvs.

### Alege o soluție de durată

- Bucurați-vă de economiile de energie ale LED-urilor fără a sacrifica calitatea luminii. Reduceți instantaneu consumul de energie cu peste 60 % prin înlocuirea tuburilor fluorescente existente (interzise de reglementările UE din 2023).

### Lumină LED de înaltă calitate care durează decenii

- Cu o durată de viață de 25.000 ore, puteți reduce stresul schimbării frecvente a surselor de lumină și vă puteți bucura de o soluție de iluminat perfectă, timp de peste 25 ani.

### Alegeți un înlocuitor simplu pentru vechile dvs. lumini fluorescente

- Proiectat pentru a funcționa pe balasturi electromagnetice.

# Repere

**LED-uri blânde, odihnitoare pentru ochi**



Este ușor de observat cum iluminatul puternic obosește ochii. Lumina prea puternică produce efectul de orbire. Cea prea slabă produce pâlpare. Acum vă puteți ilumina universul cu LED odihnitoare pentru ochi, care creează ambianță perfectă pentru casa dvs.

**Reduce consumul de energie cu peste 60 % în comparație cu luminile fluorescente**

**Durabilitate mare, 25.000 de ore  
Compatibil cu balasturile electromagnetice**

## Specificații

### Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: T5
- Soclu: G5
- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Finisaj bec: Mat
- Material bec: Sticlă

### Dimensiunile becului

- Înălțime: 30,2 cm
- Lățime: 1,9 cm

### Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 200.000
- Durată de viață nominală: 25.000 ore

### Protecția mediului

- Disposal of the product: La sfârșitul duratei de viață (economice), aruncați produsul conform regulilor locale și nu împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corespunzătoare a produsului va ajuta la prevenirea consecințelor potențial negative pentru mediu și sănătatea umană.

### Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 220 °
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 4000 K
- Flux luminos nominal: 630 lm

### Diverse

- EyeComfort: Da
- Inovații LED: EyeComfort

### Alte caracteristici

- Eficacitate: 140 lm/W

### Informații ambalaj

- EAN: 8720169308886
- EOC: 872016930888600
- Titlu produs: LED T5 mini 4.5W G5 CW 1CT/12

### Consum de energie

- Factor de putere: 0.5
- Tensiune: AC 220-240 V
- Putere: 4,5 W
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): D

### Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 30,2 cm

### Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60 Hz
- Număr de înregistrare EPREL: 1852428
- Compatibilitate cu balasturile: EM

### Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8720169308886
- Greutate netă: 0,06 kg
- Greutate brută: 0,08 kg
- Înălțime: 37,5 cm
- Lungime: 3,1 cm
- Lățime: 2,4 cm



Data apariției: 2024-11-22  
Versiune: 0.175

© 2024 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

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