

PHILIPS

Lampă încastrată
Diamond Cut UltraEfficient

Ultra Efficient

4000 K

Alb

8720169308220



Corpul de iluminat în jos UltraEfficient oferă cea mai economică soluție privind consumul de energie

Philips a dezvoltat un corp de iluminat orientat în jos ultra eficient care folosește o nouă tehnologie pentru a diminua emisiile de carbon, a reduce risipa de materiale și a minimiza consumul de energie. Cu o durată de viață uimitoare de 50.000 de ore, durează de peste 3 ori mai mult decât corpurile de iluminat orientate în jos echivalente Philips LED și utilizează cu 50 % mai puțin energie. Exact ceea ce este necesar pentru o planetă mai durabilă.

Soluții de iluminat durabile

- Philips oferă o garanție de 5 ani pentru modulul și driverul LED

Efect de lumină

- Difuzor de înaltă calitate Lumină blândă cu distribuție uniformă

Material și finisaj

- Material metalic de înaltă calitate

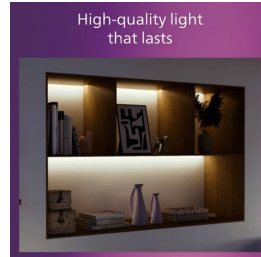
Repere

Garantie de 5 ani pentru sistemul LED



Pe lângă garanția standard de 2 ani pentru lampă, Philips oferă o garanție de 5 ani pentru sistemul LED, adică modulul și driverul LED.

Difuzor de înaltă calitate Lumină blândă cu distribuție uniformă



Acest difuzor de înaltă calitate distribuie lumină blândă în mod uniform în încăperile dvs.

Material metalic de înaltă calitate



Material metalic, durabil și atractiv, pentru un finisaj rezistent.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior

Design și finisaj

- Culoare: Alb
- Material: Metal, Plastic

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 25.000
- Durată de viață nominală: 50.000

Protecția mediului

- Scoaterea din uz a produsului: 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 potențiale negative pentru mediu și sănătatea umană.

Caracteristici/accesorii suplimentare incluse

- Reglare intensitate luminoasă din telecomandă: Nu
- LED integrat: Da
- Telecomandă inclusă: Nu

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 110
- Consistența culorii: 5 SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 4000 K
- Timp de încălzire până la 60% lumină: 2
- Randament luminos (nominal) (nom.): 161

Diverse

- Concepută special pentru: Bucătărie, Dormitor, Living, Camera de zi, Birou
- Stil: Contemporan
- Tip: Lămpi încastrate
- EyeComfort: Da
- Inovații LED: EyeComfort, UltraEfficient

Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 53 mA

Consum de energie

- Factor de putere: 0.45
- Putere: 6,5

Dimensiunile și greutatea produsului

- Greutate netă: 0,191 kg
- Distanță de încastrare: 0 mm
- Înălțime totală: 50 mm
- Lungime totală: 170 mm
- Lățime totală: 170 mm
- Decupaj pentru lumini încastrate: 15.0 cm x 15.0 cm

Service

- Garanție: 5 ani

Specificații tehnice

- Diametru: 170 mm
- Flux luminos total al instalației de iluminat: 1050
- Tehnologie bec: LED
- Culoare lumină: Lumină albă rece
- Alimentare de la rețea: AC 220–240
- Instalație de iluminat cu intensitate variabilă: Nu
- Cod IP: IP20
- Clasa de protecție: Clasa II - Dublu izolat
- Număr de surse de lumină: 1

Bec

- Posibilitate upgrade software: Nu

Ce este acceptat?

- Compatibil cu caracteristica Efecte: No
- Perioadă de asistență definită: Not applicable
- Protocol de comunicare: Nu se aplică

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8720169308220
- Greutate netă: 0,19 kg
- Greutate brută: 0,24 kg
- Înălțime: 17,3 cm
- Lungime: 17,3 cm
- Lățime: 5,7 cm



Data apariției: 2026-05-30
Versiune: 0.185

© 2026 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