

PHILIPS

Lampă de plafon
Magneos pătrată 20 W

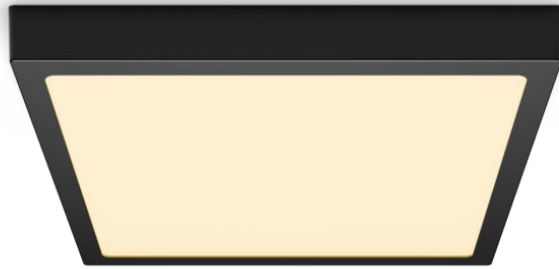
Plafoniere

2700 K

Negru



8719514328822



Lumină LED confortabilă, plăcută ochilor

Corpul de iluminat Philips LED Slim Downlight oferă un efect de lumină naturală pentru utilizare în aplicații de iluminat general. Este o capodoperă subțire pentru tavane joase, creând o ambianță elegantă oriunde acasă. Lumina confortabilă, neagresivă pentru ochi.

Ușor de experimentat

- Ideal pentru încăperi cu tavane joase, contribuie la crearea unor instalații de iluminat discrete și subtile.
- Instalare simplă

Calitate premium

- EyeComfort – lumină plăcută ochilor

Material și finisaj

- Material metalic de înaltă calitate

Rezistență

- Durată de viață îndelungată de până la 25.000 de ore

Repere

Adecvat pentru tavane joase Design sub ire

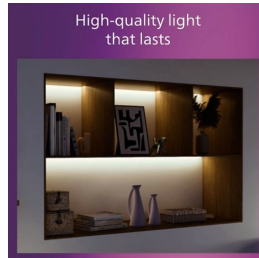
Instalare simplă

Gata cu problemele de instalare. Nu trebuie decât să îl fixați sau să îl agățați în siguranță pe perete sau de tavan și să îl conectați la priză, iar corpul de iluminat este pregătit să lumineze.

Eyecomfort

Lumina de calitate necorespunzătoare poate provoca oboseală la nivelul ochilor. Deoarece mulți dintre noi petrec majoritatea timpului în interior, este mai important ca niciodată să vă luminați corespunzător locuința. Produsele noastre îndeplinesc cele mai exigente criterii de testare, care includ pâlpâirea, fluctuațiile, orbirea, redarea culorilor și efectele de reglare a intensității luminoase, pentru a garanta că acestea respectă cerințele EyeComfort. Becurile cu LED de la Philips nu doar oferă lumină confortabilă, dar, de asemenea, își păstrează intensitatea pe întreaga durată de viață, asigurând niveluri constante ale culorilor, fluxului și calității luminii pe o perioadă care depășește un deceniu. Alegeți lumina care este plăcută ochilor. Aveți grijă de ochii dvs.

Material metalic de înaltă calitate



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

Durată de viață îndelungată de până la 25.000 de ore

Tehnologia cu LED Philips prelungeste durata de viață a produsului până la 25.000 de ore

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior

Design și finisaj

- Culoare: Negru
- Material: Metal, Plastic

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 12.500
- Durată de viață nominală: 25.000

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 potențial 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: 6 SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 2700 K
- Randament luminos (nominal) (nom.): 95

Diverse

- Concepută special pentru: Bucătărie, Dormitor, Living, Garaj, Camera de zi, Birou
- Stil: Contemporan
- Tip: Lămpi de tavan
- EyeComfort: Da

Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 185 mA

Dimensiunile și greutatea produsului

- Greutate netă: 0,73 kg
- Înălțime totală: 28 mm
- Lungime totală: 285 mm
- Lățime totală: 285 mm

Service

- Garanție: 2 ani

Specificații tehnice

- Flux luminos total al instalației de iluminat: 1900
- Tehnologie bec: LED
- Culoare lumină: Lumină albă caldă
- Alimentare de la rețea: AC 220–240
- Instalație de iluminat cu intensitate variabilă: Nu
- Puterea becului inclus: 20
- Cod IP: IP20
- Clasa de protecție: Clasa II – Dublu izolat

Bec

- Posibilitate upgrade software: Nu

Ce este acceptat?

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

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC – produs: 8719514328822
- Greutate netă: 0,73 kg
- Greutate brută: 0,86 kg
- Înălțime: 29,5 cm
- Lungime: 3,3 cm
- Lățime: 29 cm

