

# PHILIPS

Lampă încastrată  
Pomeron 9 x 7 W

Lămpi încastrate

4000 K

Alb

Intensitate luminoasă reglabilă



8718696173824



## O instalație de iluminat. Întrerupătorul dvs. Trei setări de lumină

Creați atmosfera perfectă prin schimbarea luminozității. Lampa de plafon SceneSwitch cu LED de la Philips vă permite să vă bucurați de trei setări de luminozitate care sunt perfecte pentru fiecare moment. Nu este necesar un variator sau o instalație suplimentară – aveți nevoie doar de întrerupătorul existent

### Asortă-i-vă interiorul

- Finisaj metalic decorativ

### Efect de lumină

- Fascicul strălucitor și concentrat

### Siguranță

- Fără radiații UV dăunătoare

### Control

- Reglare treptată a intensității luminoase

### Rezistență

- Durată de viață îndelungată de până la 15.000 de ore

# Repere

## Finisaj metalic decorativ

Finisajul metalic contemporan conferă o tentă modernă.

## Fascicul strălucitor și concentrat

Concentrați lumina pe obiecte, o masă sau alte obiecte interioare pentru a atrage atenția asupra lor.

## Fără radiații UV dăunătoare

Produsul este conceput pentru a elimina orice radiații UV dăunătoare.

## Reglare treptată a intensității luminoase

Selectați dintre diferite niveluri de intensitate luminoasă pentru a crea ambianța potrivită pentru orice moment.

## Durată de viață îndelungată de până la 15.000 de ore

Tehnologia cu LED Philips prelungeste durata de viață a produsului până la 15.000 de ore.

# Specificații

## Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Intensitate luminoasă reglabilă: Da

## Design și finisaj

- Culoare: Alb
- Material: Metal, Plastic

## Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 7.500
- Durată de viață nominală: 15.000

## 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: 30
- Consistența culorii: 5 SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 4000 K
- Randament luminos (nominal) (nom.): 57

## Diverse

- Concepută special pentru: Bucătărie, Dormitor, Living, Camera de zi, Birou
- Stil: Contemporan
- Tip: Lămpi încastrate
- EyeComfort: Da
- Caracteristici suplimentare: Reglabil

## Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 60 mA

## Dimensiunile și greutatea produsului

- Greutate netă: 0,127 kg
- Distanță de încastare: 31,5 mm
- Înălțime totală: 62 mm
- Lungime totală: 90 mm
- Lățime totală: 90 mm
- Decupaj pentru lumini încastrate: 7.0 cm x 7.0 cm

## Service

- Garanție: 2 ani

## Specificații tehnice

- Diametru: 107,4 mm
- Flux luminos total al instalației de iluminat: 450
- Tehnologie bec: LED
- Culoare lumină: Lumină albă rece
- Alimentare de la rețea: AC 220-240
- Puterea becului inclus: 7
- 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: 8718696173824
- Greutate netă: 0,13 kg
- Greutate brută: 0,19 kg
- Înălțime: 8,8 cm
- Lungime: 9,3 cm
- Lățime: 9,3 cm



Data apariției: 2026-06-10  
Versiune: 0.311

© 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](http://www.lighting.philips.com)