

PHILIPS

Lampă de plafon
Tyla 1,2 W

Corpuri de iluminat pentru
exterior

3000 K

Antracit

Senzor; solară; rezistentă la apă



8719514476912



Cea mai eficientă dintre lămpile noastre cu LED de până acum

Philips a dezvoltat o lampă solară cu LED ultra-eficientă care folosește o nouă tehnologie pentru a reduce emisiile de carbon, risipa de materiale și consumul de energie. Cu o durată de viață uimitoare de 50.000 de ore, durează de peste 5 ori mai mult decât lămpile pentru exterior echivalente Philips LED. Exact ceea ce este necesar pentru o planetă mai durabilă.

Instalare simplă

- Nu este necesară cablarea

Soluții de iluminat durabile

- Durată de viață mare, de până la 50.000 ore
- Sistem solar ultraeficient

Lumină cu LED-uri avansate

- Garanție de 5 ani pentru sistemul LED

Calitate premium

- Aluminiiu de înaltă calitate și materiale sintetice de calitate superioară

8719514476912

Proiectate pentru utilizare în exterior

- IP44 – rezistență la intemperii

Caracteristici speciale

- Lampă cu dublă luminozitate
- Senzor de mișcare și de trecere de la apus la răsărit integrat

Repere

Nu este necesară cablarea



Această lampă este alimentată în întregime de energie solară. Nu este nevoie de cabluri, ceea ce face ca aceste lămpi să fie ușor de poziționat și re-poziționat oriunde în grădina dvs. sau în altă zonă exterioară.

Durată de viață mare, de până la 50.000 ore



Lumina LED fiabilă de înaltă calitate durează până la 50.000 de ore. Puteți sta liniștiți știind că nu va trebui să vă faceți griji cu privire la întreținere ani de zile, în timp ce vă bucurați de lumina perfectă a grădinii în fiecare seară.

Sistem solar ultraeficient



Cu sistemul solar ultraeficient Philips, aceste corpuri de iluminat oferă lumină timp de până la 40 de ore cu o baterie complet încărcată. Bucurați-vă de lumină puternică toată noaptea sau chiar și în condiții meteo nefavorabile sau înnorate.

Garantie de 5 ani pentru sistemul LED



Pe lângă garanția standard de 2 ani oferită pentru acest corp de iluminat, Philips oferă și o garanție de 5 ani pentru sistemul LED (modulul LED și balastul).

Aluminiu de înaltă calitate și materiale sintetice de calitate superioară



Această lampă Philips este destinată special spațiilor exterioare. Este rezistentă la uzură și concepută să dureze, astfel încât să vă lumineze grădina noaptea de noapte. Este fabricată din aluminiu de înaltă calitate turnat sub presiune și materiale sintetice de calitate superioară.

IP44 – rezistență la intemperii



Această lampă de exterior Philips este special concepută pentru mediile exterioare umede și a fost testată riguros pentru a asigura rezistența la apă. Clasificarea IP44 înseamnă că a fost certificată pentru a oferi protecție împotriva pătrunderii prafului și a stropilor de apă – perfectă pentru utilizarea generală în exterior.

Lampă cu dublă luminanță

Creați o atmosferă flexibilă și atrăgătoare cu funcția de dublă luminanță. Lumina se estompează când este inactivă și se luminează automat atunci când sunt prezenți oameni, oferind nivelul potrivit de lumină ori de câte ori aveți nevoie.

Senzor de mișcare și de trecere de la apus la răsărit integrat



Cu un senzor de mișcare încorporat, aceste lumini vă întâmpină automat atunci când vă întoarceți acasă după lăsarea întinericului sau se aprind la sosirea vizitatorilor. Funcția unică de trecere de la apus la răsărit aprinde automat luminile atunci când se întunecă afară - perfect pentru serile lungi de vară sau pentru a vă asigura siguranța.

Specificații

Design și finisaj

- Culoare: Antracit
- Material: Metal

Rezistență

- 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 vă ajută la prevenirea consecințelor negative pentru mediu și sănătatea umană.

Caracteristici/accesorii suplimentare incluse

- Anti rugină și anti praf: Da
- Raze de lumină bidirecționale: Nu
- Montare click!FIX: Da
- Senzor pentru noapte și zi: Da
- Complet rezistent la apă: Da
- LED integrat: Da
- Senzor de mișcare: Da
- Energie solară: Da
- Piesă centrală: Nu

Grădină

- Grădină: Grădină și curte interioară

Caracteristicile fotometrice

- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 3000 K

Diverse

- Concepută special pentru: Grădină, Curte interioară
- Stil: Contemporan
- Tip: Lămpi de perete
- EyeComfort: Nu
- Inovații LED: UltraEfficient
- Caracteristici suplimentare: Senzor, Solar, Rezistent la apă

Consum de energie

- Putere: 1,2

Dimensiunile și greutatea produsului

- Greutate netă: 0,7 kg
- Înălțime totală: 188 mm
- Lungime totală: 184 mm
- Lățime totală: 158 mm

Service

- Garanție: 2 ani

Specificații tehnice

- Flux luminos total al instalației de iluminat: 250
- Tehnologie bec: LED
- Culoare lumină: Lumină albă
- Alimentare de la rețea: 4 V
- Instalație de iluminat cu intensitate variabilă: Nu
- Clasa energetică a sursei de lumină incluse: A
- Cod IP: IP44
- Clasa de protecție: Clasa III - Tensiune sigură foarte joasă
- Sursă de lumină înlocuibilă: Nu

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: 8719514476912
- Greutate netă: 0,65 kg
- Greutate brută: 1 kg
- Înălțime: 20 cm
- Lungime: 17,5 cm
- Lățime: 21,5 cm



Data apariției: 2026-06-13
Versiune: 0.394

© 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