

PHILIPS

Spot încastrat

Funcțional

DIVE SL261

Nichel

Reducere intensitate



8718699755669



Creați ambianță perfectă cu ajutorul luminii de înaltă calitate cu intensitate reglabilă.

Creați atmosfera perfectă cu ajutorul spoturilor Philips LED încastrate cu intensitate luminoasă reglabilă. Puteți regla cu ușurință intensitatea luminii de la lumină strălucitoare de fiecare zi până la nuanțe confortabile.

Asortați-vă interiorul

- Finisaj metalic decorativ

Efect de lumină

- Fascicul strălucitor și concentrat

Siguranță

- Rezistență la umezeală

Calitate premium

- EyeComfort – lumină plăcută ochilor

Control

- Intensitate luminoasă reglabilă

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.

Rezistență la umezeală

Rezistența la umezeală vă permite să utilizați cu încredere acest produs în băi, în bucătării, pe balcoane și în alte spații în care umezeala trebuie luată în considerare.

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.

Intensitate luminoasă reglabilă

Vă permite să schimbați atmosfera prin reducerea nivelurilor de luminozitate ale LED-ului, de la lumină albă puternică, la o strălucire confortabilă – asemenea lămpilor tradiționale.

Durată de viață îndelungată de până la 15.000 de ore

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

Specificații

Design și finisaj

- Culoare: nichel
- Material: metal/plastic

Caracteristici/accesorii suplimentare incluse

- Spot reglabil: Nu
- Reglare intensitate luminoasă din telecomandă: Nu
- LED integrat: Da
- Telecomandă inclusă: Nu
- Piesă centrală: Da

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80

Diverse

- Concepută special pentru: Funcțional
- Tip: Spot luminos

Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime de tăiere: 7 cm
- Lățime de tăiere: 7 cm
- Înălțime: 5,5 cm
- Lungime: 8,5 cm
- Greutate netă: 0,114 kg
- Distanță de încastrare: 1,5 cm
- Lățime: 8,5 cm

Service

- Garanție: 2 ani

Specificații tehnice

- Durată de viață de până la: 20.000 ore
- Diametru: 85 mm
- Flux luminos total al instalației de iluminat: 350
- Culoare lumină: 2700
- Alimentare de la rețea: 220-240
- Instalație de iluminat cu intensitate variabilă: Da
- LED: Da
- LED încorporat: Da
- Puterea becului inclus: 5
- Cod IP: IP20 (față 65)
- Clasa de protecție: Clasa II

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8718699755669
- Greutate netă: 0,110 kg
- Greutate brută: 0,145 kg
- Înălțime: 9,000 cm
- Lungime: 7,500 cm
- Lățime: 10,500 cm
- Număr material (12NC): 929002374120



Data apariției: 2021-04-05
Versiune: 0.159

© 2021 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