

PHILIPS

Vgradna svetilka
Sparkle

Vgradne svetilke

2700 K

nikelj

Možnost zatemnitve



8718699755621



Ustvarite popolno vzdušje z visokokakovostno lučjo z možnostjo zatemnitve.

Ustvarite popolno razpoloženje s Philipsovimi vgradnimi reflektorji LED z možnostjo zatemnitve, s katerimi lahko preprosto prilagajate intenzivnost svetlobe, od vsakodnevne močne svetlobe do nežnih tonov.

Preprosta uporaba

- S temi nastavljivimi modularnimi svetilkami lahko izberete, kam in na kakšen način bo padala svetloba.

Svetlobni učinek

- Močen in usmerjen svetlobni snop

Vrhunska kakovost

- Tehnologija EyeComfort – svetloba, ki je prijazna do oči

Upravljanje

- Možnost zatemnitve

Trpežnost

- Dolga življenjska doba do 15.000 ur

Značilnosti

Nastavljiva modularna svetilka

Močen in usmerjen svetlobni snop

Svetlobo usmerite na predmete, jedilno mizo ali drugo notranjo opremo, da postavite v ospredje želeni styling.

Udobje oči

Nizka kakovost svetlobe lahko utruja oči. Ker veliko časa preživimo v zaprtih prostorih, je ustrezna razsvetlitev doma bolj pomembna kot kadarkoli prej. Naši izdelki izpolnjujejo stroga preizkusna merila, vključno z migetanjem, utripanjem, bleščanjem, prikazom barv in zatemnjeno svetlobo, da se zagotovi skladnost z zahtevami tehnologije EyeComfort (udobje oči). Ne samo, da Philipsove sijalke LED poskrbijo za udobno svetlobo, ampak ostanejo takšne skozi celotno življenjsko dobo in dlje kot desetletje zagotavljajo dosledno kakovost svetlobe, svetilnost in barvo. Odločite se za svetlobo, ki je prijazna do oči. Vaše oči vam bodo hvaležne.

Možnost zatemnitve

Omogoča vam spreminjanje vzdušja z zmanjšanjem ravni svetlosti LED – s svetle bele svetlobe na prijetno svetlobo tradicionalnih svetilk.

Dolga življenjska doba do 15.000 ur

Philipsova tehnologija LED življenjsko dobo vašega izdelka podaljša na do 15.000 ur.

Specifikacije

Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih

Zasnova in izdelava

- Barva: nikelj
- Material: Kovina, Plastika

Trpežnost

- Število ciklov vklopa/izklopa: 10.000

Specifikacije okolja

- Disposal of the product: Ob koncu (ekonomskega) življenja izdelek zavrzite v skladu z lokalnimi predpisi in ga ne odlagajte med običajne gospodinjske odpadke. S pravilnim odlaganjem izdelka med odpadke boste preprečili morebitne negativne posledice na okolje in zdravje ljudi.

Z dodatno funkcijo/nastavkom

- Nastavljiva glava reflektorja: Da
- Možnost zatemnitve z daljinskim upravljalnikom: Ne
- Vgrajena LED-sijalka: Da
- Priložen daljinski upravljalnik: Ne

Svetlobne značilnosti

- Kot snopa: 36 stopinj
- Skladnost barv: 6 SDCM
- Indeks prikaza barv (CRI): 80

Razno

- Posebej zasnovano za: Spalnica, Dnevna soba, Jedilnica, Kuhinja, Domača pisarna
- Slog: Sodobno
- Tip: Vgradne svetilke
- Udobje oči: Da
- Dodatne funkcije: Možnost zatemnitve

Druge značilnosti

- Tok v sijalki: 29 mA
- Učinkovitost: 64 lm/W

Dimenzije in teža izdelka

- Neto teža: 0,118 kg
- Dolžina odprtine za izrez: 7.0 cm
- Širina odprtine za izrez: 7.0 cm
- Višina: 5,5 cm
- Dolžina: 8,5 cm
- Dolžina vgradnega dela: 1,5 cm
- Širina: 8,5 cm

Vzdrževanje

- Garancija: 2 leti

Tehnične specifikacije

- Življenjska doba do: 20.000 h
- Premer: 85 mm
- Skupna svetilnost v lumnih, nosilec: 350
- Barva svetlobe: 2700
- Omrežno napajanje: AC 220–240
- Nosilec, možnost zatemnitve: Da
- LED: Da
- Moč priložene sijalke: 5
- Koda IP: IP20
- Zaščitni razred: Razred II

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718699755621
- Neto teža: 0,12 kg
- Bruto teža: 0,15 kg
- Višina: 9 cm
- Dolžina: 7,5 cm
- Širina: 10,5 cm



Datum izdaje: 2025-03-18
Različica: 0.264

© 2025 Signify Holding. Vse pravice pridržane. Družba Signify ne jamči za točnost ali celovitost vključenih informacij, in ni odgovorna za nobeno dejanje v zvezi s temi informacijami. Informacije v tem dokumentu niso komercialna ponudba in niso del citata ali pogodbe, razen če družba Signify določi drugače. Philips in glavni logotip Philips (v obliki grba) sta registrirani blagovni znamki podjetja Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com