



Spot (kan dimmes)

- 6,5W (35W)
- GU5.3
- WarmGlow
- Kan dimmes

8718696509708

Det rette lyset setter stemningen

Jo mer du dimmer lyset, desto varmere blir fargetonen

LED-spotpærer fra Philips med varm glødende dimming gir en ny opplevelse for dimbare LED-er. Ettersom disse Philips-spotpærene kan dimmes til de varme tonene av tradisjonelle pærer, kan du gå fra hverdagens funksjonelle belysning til inviterende og koselige atmosfærer.

Fordeler

Velg lys av høy kvalitet

- Lær om lys
- Ensartet lysstrålemønster

Mer enn belysning

- Kan dimmes ned til en varm glød

Velg en enkel erstatning for de gamle lyspærene dine

- Ingen UV eller infrarød

Velg en bærekraftig løsning

- Lang levetid – varer i opptil 15 år
- Bra for planeten og kontoen

Skap det rette lyset i hjemmet

- Perfekt for effektbelysning

PHILIPS

LED

Funksjoner

Lær om lys



Fargetemperatur: Lys kan ha ulike fargetemperaturer. Disse er angitt i en enhet som kalles Kelvin (K). Lyskilder med en lav Kelvin-verdi produserer et varmt og avslappende lys, mens de med en høyere Kelvin-verdi produserer et kjølig og mer energigivende lys. RA-indeks: Fargegjengivelsesindeksen (RA-indeks) brukes til å beskrive effekten en lyskilde har på fargers fremtoning. Naturlig sollys har en RA-indeks på 100. RA-indeksen til Philips LED-lyskilder er alltid høyere enn 80, noe som sikrer at fargene vises som ekte og naturlige.

Enslartet lysstrålemønster



Den optiske linsen gir en suveren lysstråle uten skygger som normalt vises ved kanten av strålespredningen, noe som skjer med tradisjonelle halogenspotter.

WarmGlow-dimming



Med denne lyskilden kan du dimme fra varmt lys på 2200 K til lys på 2700 K. Jo mer du dimmer, jo varmere blir lyset.

Gjennomsnittlig nominell levetid på 15 000 timer



Med en levetid på opptil 15 000 timer slipper du maset ved jevnlig å skifte lyspærer, og du kan kose deg med en perfekt belysningsløsning i mer enn 15 år.

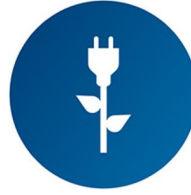
spesifikasjoner

Vær oppmerksom på at dette er et hefte før salg. Innholdet i heftet representerer den kunnskapen vi har per dags dato og landet nevnt ovenfor. Innholdet i dette heftet kan endres uten varsel. Philips påtar seg ikke noe erstatningsansvar når det gjelder innholdet i dette heftet.

Lyskildens egenskaper

| | |
|------------------------|-------|
| Form | Spot |
| Sokkel/armatur | GU5.3 |
| Kan dimmes | Ja |
| Spenning | 12 V |
| Wattstyrke | 6,5 W |
| Wattstyrke tilsvarende | 35 W |

Gir en energibesparelse på opptil 80 %



LED-teknologi sparer opptil 80 % energi sammenlignet med vanlige lyspærer, og du sparer penger år etter år. Den bidrar også til å ta vare på miljøet.

Perfekt for effektbelysning



Denne LED-spotten gir moderne belysning med en velkjent vidvinklet lysmengde (36 grader) og passer til både effektbelysning og generell belysning. Den kan brukes i innfelte bokser og lysarmaturer på strømskinner og er perfekt for bruk på kjøkken, til kjøkkenøybelysning, i stuer og spisestuer.

Ingen UV eller IR



Lyskilden har ingen infrarød komponent, så den avgir ikke varme. Det er heller ingen ultrafiolett komponent i denne lampen. Dette gjør at denne lampen ikke bleker stoffer og andre elementer.

Effektforbruk

| | |
|--------------------------|---------|
| Energieffektivitetsmerke | A |
| Effektforbruk per 1000 t | 7,0 kWh |

Lysegenskaper

| | |
|------------|---------------|
| EyeComfort | Behagelig lys |
| Lysmengde | 370 lumen |
| Lysvinkel | 36 grader |

LED

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Farge | Varm hvit |
| Fargetemperatur | Fra varm til ekstra varmhvit |
| RA-indeks | 2200-2700 K |
| Starttid | 80 |
| Oppvarmingstid til 60 % lys | < 0,5 sek |
| Nominell stråleintensitet | Øyeblikkelig fullt lys |
| Bruk | 900 cd |
| | Aksentbelysning |

Varighet

| | |
|---|---------------|
| Lyskildens levetid | 15000 time(r) |
| Antall brytersykluser | 50000 |
| Faktor for lumenvedlikehold | 0,7 |
| Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag) | 15 år |

Lyskildens størrelse

| | |
|--------|---------------|
| Høyde | 50 millimeter |
| Bredde | 51 millimeter |

Andre egenskaper

| | |
|---------------------|--------|
| Kvikksølvinnhold | 0 mg |
| Effektfaktor | > 0,7 |
| Strøm til lyskilden | 800 mA |

Nominelle verdier

| | |
|-----------------------|---------------|
| Nominell effekt | 6,5 W |
| Nominell lysstrøm | 410 lumen |
| Nominell levetid | 15000 time(r) |
| Nominell strålevinkel | 36 grader |



data kan endres
2018, Mars 13
Version: 5.1.1
EAN: 8718696509708

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerkene eies av Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com