



Philips LED
Lampa (dimbar)

5,5 W (40 W)
E27
WarmGlow
Dimbar

8718696709283



Rätt ljus skapar perfekta ögonblick

Ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset

LED-lampor från Philips som har en dimmereffekt för varmt sken ger helt nya funktioner till dimbara LED-lampor. Tack vare att LED-lamporna kan dimmas till varma toner som de traditionella glödlamporna kan du växla från funktionell belysning till varmare och mer inbjudande mysbelysning.

Ger ljus av hög kvalitet

- Läs mer om ljus
- Särskild optisk design som ger glittrande ljuseffekt

Mer än bara ljus

- Kan dimras till ett varmt sken
- Vintagestil, modern LED-teknologi

Välj en enkelt alternativ till gamla glödlampor

- Ingen UV eller IR

Välj en hållbar lösning

- Lampor med lång livslängd – upp till 15 år
- Bättre för både plånboken och planeten

Skapa rätt belysning i ditt hem

- Perfekt för allmän rumsbelysning

PHILIPS

Lampa (dimbar)
5,5 W (40 W) E27, WarmGlow, Dimbar

8718696709283

Funktioner

Läs mer om ljus



Färgtemperatur: Ljus kan ha olika färgtemperaturer, dessa mäts i kelvin (K). Lampor med låga kelvinvärden ger ett varmt, rogivande sken – medan lampor med högre kelvinvärden ger ett kallt, mer uppiggande ljus. CRI: Färgåtergivningindex (CRI) används för att beskriva effekten av en ljuskälla på färgens utseende. Solljus har ett CRI på 100. Philips LED-lampor har alltid ett CRI på över 80, vilket skapar äkta och naturliga färger.

Glittrande effekt



Med sin klara, eleganta design och innovativa LED-teknologi ger den här dekorativa lampan ett varmt, gnistrande ljus som skapar en mysig stämning hemma.

Vintagestil, modern LED

LED Classic-lampor baseras på vanlig energibesparande LED-teknik. Äntligen finns det en lampa med toppmodern teknik i retrodesign.

WarmGlow-dimring



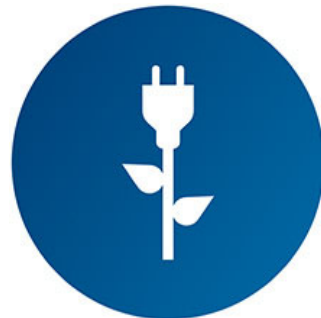
Dimbar lampa som kan dimras från ett varmt ljus på 2 200 K till ett ljus på 2 700 K. Ju mer du dimrar desto varmare blir ljuset.

Specificerad genomsnittlig livslängd på 15 000 timmar



Med en livslängd på upp till 15 000 timmar slipper du krånglet med att byta lampor ofta och får en perfekt belysningslösning i mer än 15 år.

Sparar upp till 80 % energi



Med LED-tekniken sparar du upp till 80 % energi jämfört med en standardlampa. På så vis

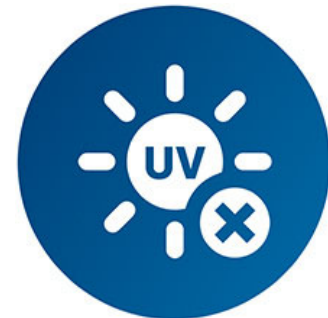
betalar lampan sig själv och sparar pengar åt dig år efter år. Den bidrar också till att skydda miljön.

Perfekt för allmän belysning



Philips LED-standardlampor passar i bordslampor, golvlampor, och pendelarmaturer – du får perfekt och modern belysning i köket, ovanför köksön, i vardagsrummet och över matbordet.

Ingen UV eller IR



Eftersom lampan inte har någon infraröd komponent utstrålas ingen värme. Den saknar också en ultraviolett komponent. Fördelen med dessa faktorer är att varken textilier eller andra föremål bleknar på grund av lampan.

Lampa (dimbar)
5,5 W (40 W) E27, WarmGlow, Dimbar

8718696709283

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Form: Standardlampa
- Sockel/fäste: E27
- Dimbar
- Spänning: 220–240 V
- Wattal: 5,5
- Wattmotsvarighet: 40

Strömförbrukning

- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 6 kWh

Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 470 lumen
- Färg: Varmvit, Från varm till extra varmvit
- Färgtemperatur: 2 200–2 700 K
- Ljuseffekt/finish: WarmGlow
- Färgåtergivningindex: 80
- Tändtid: < 0,5 s
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: Tänds direkt

Hållbarhet

- Livslängd: 15 000 timmar
- Antal tändcykler: 20 000
- Bibehållet ljusflöde: 0,7
- Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag): 15 år

Storlek

- Höjd: 104 mm
- Bredd: 60 mm

Övriga egenskaper

- Sortiment: WarmGlow
- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: 0,7
- Ström: 24 mA

Märkvärden

- Effekt: 5,5 W
- Specifierat ljusflöde: 470 lm
- Specifierad livslängd: 15 000 timmar



Publiceringsdatum
2017-06-26

Version: 3.1.1

12 NC: 9290 013 33601
EAN: 87 18696 70928 3

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Philips Lighting Holding B.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com