



Klot

- 4 W (25 W)
- E27
- Varmvit
- Ej dimbar

8718696474969

Ljus som är behagliga för ögonen

Behagligt ljus från världsledaren inom belysning

Dålig belysning är ansträngande för ögonen. Det är viktigare än någonsin med bra belysning hemma. Philips LED-lampor uppfyller stränga testkriterier som följer våra Eyecomfort-krav†

Fördelar

Ger belysning av hög kvalitet

- Läs mer om belysning
- Varmvitt ljus som påminner om skenet från en glödlampa

Välj ett enkelt alternativ till dina gamla glödlampor

- Liknar klotglödlampor i storlek och form
- Lampan lyser direkt när den tänds
- Ingen UV eller IR

Välj en hållbar lösning

- Ljuskällor med lång livslängd – varar upp till 15 år

- Bättre för både plånboken och planeten

Skapa rätt belysning för hemmet

- Perfekt för dekorativa armaturer

Behagligt LED-ljus som är skonsamt mot ögonen

- Utformad för att vara behaglig för ögonen
- Inget synligt flimmer

PHILIPS

LED

Funktioner

Läs mer om belysning



Färgtemperatur: Ljus kan ha olika färgtemperatur som 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: Färgåtergivningsindex (CRI) används för att beskriva effekten en ljuskälla har på färgers utseende. Solljus har ett CRI på 100. Philips LED-lampor har alltid ett CRI på över 80, vilket skapar äkta och naturliga färger.

Varmvitt, påminner om skenet från en glödlampa



Ljuskälla med en färgtemperatur på 2 700 K som ger en varm och rogivande atmosfär – perfekt för belysning i hemmet.

Ersätter klotglödlampor



Modern och energibesparande LED-klotlampa med vacker design och välbekanta mått – det perfekta, hållbara alternativet till den traditionella klotglödlampen.

Tänds direkt



Nu behöver du inte vänta längre: Philips LED-glödlampor lyser upp rummet med full styrka direkt när de tänds – du behöver bara trycka på strömbrytaren. Ingen fördröjd start eller väntetid.

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-teknologin sparar du upp till 80 % energi jämfört med en standardglödlampa. På så vis betalar lampan sig själv och sparar pengar åt dig år efter år. Den bidrar också till att skydda miljön.

Perfekt för en dekorativ armatur



Philips LED-klotlampor ger en modern belysning för dekorativa armaturer som takkronor, takfläktar, spegelbelysning och lyktor.

Ingen UV eller IR



Eftersom lampan inte har någon infraröd komponent utstrålas ingen värme, och den saknar också en ultraviolet komponent. Fördelen är att varken textilier eller andra föremål bleknar på grund av lampan.

Lysdioder som är behagliga för ögonen



Det är enkelt att se hur skarp belysning kan anstränga ögonen. Om det är för ljust bländas man. Om det är för dämpat kan man uppleva flimrar. Nu kan du försiktigt lysa upp hemmet och skapa den perfekta stämningen med LED-ljuskällor som är behagliga för ögonen.

Inget synligt flimrar

När belysningen flimrar snabbt kan det vara jobbigt för ögonen, orsaka huvudvärk och till och med utlösa epilepsianfall hos personer som lider av ljuskänslighet. Det är både obehagligt och onödigt. LED-lampor kan flimra eftersom de reagerar väldigt snabbt på variationer i driftströmmen. Eftersom Philips LED-lampor är utformade för att minimera dessa variationer elimineras faktorerna som orsakar flimret, och du slipper se skymten av det.

LED

specifikationer

Tänk på att det här är en broschyr före försäljning. Innehållet i den här broschyren är korrekt så vitt vi känner till enligt ovan nämnda datum och land. Innehållet i den här broschyren kan komma att ändras utan föregående meddelande. Philips tar inget ansvar för innehållet i den här broschyren.

Lampans egenskaper

Form	Klot
Sockel/fäste	E27
Dimbar	Nej
Spänning	220–240 V
Wattal	4 W
Wattmotsvarighet	25 W

Strömförbrukning

Energieffektivitetsklass	A+
Strömförbrukning per 1 000 timmar	4 kWh

Ljusegenskaper

Skönt för ögonen	Skönt för ögonen
Ljusflöde	250 lumen
Färg	Varmvit
Färgtemperatur	2700 K
Ljuseffekt/finish	Varmvit
Färgåtergivningsindex	80
Tändtid	< 0,5 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus	Tänds direkt
Användning	Behagligt ljus

Hållbarhet

Livslängd	15000 timmar
Antal tändcykler	50000
Bibehållet ljusflöde	0,7
Genomsnittlig livslängd (2,7 h/dag)	15 år

Storlek

Höjd	87 mm
Bredd	45 mm

Övriga egenskaper

Kvikksilverhalt	0 mg
Effektfaktor	0,4
Ström	35 mA
Säkerhetsklassificering	RG0

Märkvärden

Effekt	4 W
Specifiserat ljusflöde	250 lumen
Specifiserad livslängd	15000 timmar

* Utformad för att vara behaglig för ögonen. Besök www.philips.com/eyecomfort för information om flimmer, stroboskop och övriga kriterier samt för produkt detaljer.

* PstLM är lägre eller lika med 1,0, uppmätt i enlighet med IEC 61547-1 och IEC 61000-4-15.



data som kan komma att
ändras
2018, December 14
Version: 7.1.1
EAN: 8718696474969

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Varumärkena tillhör Koninklijke Philips N.V. eller respektive ägare.

www.philips.com