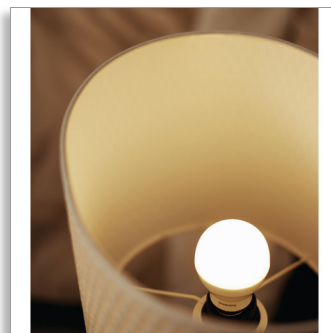




Philips LED
Standardlampa

13,5 W (100 W)

E27
Varmvit



8718696490822



En ljuskälla. Din strömbrytare. Två färginställningar.

Ingen dimmer behövs

Anpassa rummets stämning efter dina aktiviteter. Med LED-ljuskällor från Philips SceneSwitch kan du enkelt ändra inställningarna från varmt och klart ljus till ett kallt och uppiggande ljus. Allt du behöver är din befintliga strömbrytare.

Skapa en varm atmosfär

- Varmvitt ljus som påminner om skenet från en glödlampa (2 700 K)

Direkt ljusstyrka

- Lampan lyser direkt när den tänds

Se föremålets färger så som de verkligen ser ut

- Hög färgåtergivning (CRI > 80) för levande färger

Ren och elegant design

- Perfekt passform och högkvalitativ finish

Behagligt LED-ljus som är skonsamt för ögonen

- Utformad för att vara behaglig för ögonen

PHILIPS

Standardlampa
13,5 W (100 W) E27, Varmvit

Funktioner

Varmvitt ljus (2 700 K)

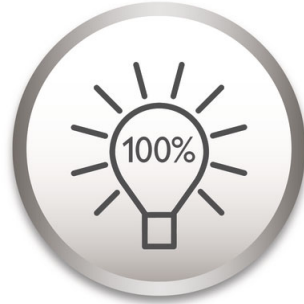
Ljus kan ha olika färgtemperaturer och mäts i enheten kelvin (K). Lampor med ett lågt kelvintal ger ett varmt och behagligt ljus, medan de med ett högre kelvintal har ett svalt, mer uppgående ljus.

Hög färgåtergivning (CRI > 80)



Färgåtergivningsindex (CRI) används för att beskriva hur en ljuskälla påverkar färgers utseende. Naturligt utomhusljus har ett färgåtergivningsindex på 100 och används som en standard för att bedöma andra ljuskällor. Alla Philips LED-lampor har ett färgåtergivningsindex på över 80, nära solens värde, vilket innebär att de reflekterar färger på ett verklighetstroget och naturligt sätt.

Lampor lyser direkt när den tänds



Inga väntetider: Philips LED-lampor lyser med full styrka direkt när de tänds.

Lika vacker tänd som släckt

Klassisk form som passar perfekt i dina befintliga armaturer. Vi har behållit den klassiska glödlampans välbekanta form och utseende.

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 flimmer. Nu kan du försiktigt lysa upp hemmet och skapa den perfekta stämningen med LED-ljuskällor som är behagliga för ögonen.

8718696490822

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Form: Standardlampa
- Sockel/fäste: E27
- Dimbar: Nej
- Spänning: 220–240 V

Strömförbrukning

- Wattal: 13,5 W
- Wattmotsvarighet: 100 W
- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 14 kWh

Ljusegenskaper

- Tillämpning: Behagligt ljus, Extra ljusstyrka
- Skönt för ögonen: Skönt för ögonen
- Ljusflöde: 1521 lumen
- Spridningsvinkel: 200 grader
- Färg: Varmvit
- Färgtemperatur: 2700 K
- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Färgåtergivningsindex: 80
- Tändtid: < 0,5 s
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: Tänds direkt

Hållbarhet

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

Storlek

- Höjd: 110 mm
- Bredd: 60 mm

Övriga egenskaper

- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: > 0,5
- Ström: 120 mA
- Sortiment: SceneSwitch

Märkvärden

- Effekt: 13,5 W
- Specificerat ljusflöde: 1521 lumen
- Specificerad livslängd: 15000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: 200 grader



Publiceringsdatum
2018-12-14

Version: 3.1.1

12 NC: 9290 011 71531
EAN: 87 18696 49082 2

© 2018 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

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