



Philips Softone Lustre
Lågenergilampa - klot

7 W

Varmvitt E27-sockel

872790021184925



Mjuk och diskret dekorativ belysning

Dekorativ form som kompletterar din armatur

Kombinerar en elegant dekorativ klotdesign med ett VARMT MJUKT ljus. Nu kan du koppla av och känna välbefinnande i vetskapen om att du sparar pengar under de kommande 10 åren med den här lågenergilampan.

Mjukt, varmt ljus

- Elegant lampa med ljus som är bekvämt för ögonen

Varar väldigt länge – upp till 10 år

- Upp till 10 års livslängd

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikationer

Tekniska specifikationer

- Strömfaktor: 0,58
- Starttid: 1 s
- Kvicksilverinnehåll: 1,4 mg
- Beräknad ström: 7 W
- Wattal: 7 W
- Lampans livstid: 10 år
- Beräknad livstid: 10 år
- Motsvarande wattal: 31 W
- Lampans dimension (bredd): 45 mm
- Lampans ström: 60 mA
- Lampans dimension (höjd): 80 mm
- Färgavgivningsindex (CRI): 82
- Lumen: 310
- Beräknat ljusflöde: 310 lm
- Färgtemperatur: 2 700 K
- Lampans livstid: 10 000 timmar
- Beräknad livstid: 10 000 timmar

- Antal brytarcykler: 50 000
- Ljusflödesbibehållningsfaktor: 0,65 (i slutet av den nominella livstiden) %
- Uppvärmningstid 60 % flöde: 10 - 80 s
- Spänning: 230-240 V
- Energibesparingsetikett: A
- Sockel: E27
- Form: Klot
- Dimbar: Nej
- Färg: Varmvitt
- Ljuseffekt/finish: Vit
- Wattal, vanlig standardlampa: 31 W

Uppstädning om den går sönder/ avyttring

- Uppstädning: Följ tipsen för ordentlig uppstädning*
- Avyttring: Följ instruktionen för avyttring som specialavfall**

Funktioner

Varmt mjukt ljus

Elegant lampa med ljus som är bekvämt för ögonen

Upp till 10 års livslängd

Upp till 10 års livslängd



Publiceringsdatum
2013-03-03

Version: 1.0.0

12 NC: 9297 601 32121
EAN: 87 27900 21184 9

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Det är mycket osannolikt att det påverkar hälsan om lampan går sönder. Om den går sönder ska du ventilera rummet i 30 minuter och avlägsna delarna, helst med handskar. Placera dem i en försluten platspåse och för den till den lokala avfallsanläggningen för återvinning. Använd inte en dammsugare.

** Kompakta lysrör måste behandlas som specialavfall. De måste föras till den lokala avfallsanläggningen för återvinning. European Lighting Industry har skapat en infrastruktur som kan återvinna kvicksilver, andra metaller, glas m.m.