



Philips LED
Klot

3,2 W (25 W)

E14
Varmvit
Ej dimbar

8718696703137



Särskild lampa för hushållsapparater

Konstruerad för kylskåp och frysar

Philips kylskåpslampor kan användas i kylskåp, frysar och liknande utrymmen med låga temperaturer. Du kan enkelt byta ut din kylskåpslampa mot Philips kylskåpslampa med lång livslängd.

Ger belysning av hög kvalitet

- Läs mer om ljus

Ljus är mer än belysning

- Konstruerad för kylskåp och frysar

Välj ett enkelt alternativ till gamla glödlampor

- Liknar standardglödlampor i storlek och form
- Ingen UV eller IR

Välj en hållbar lösning

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

PHILIPS

Klot
3,2 W (25 W) E14, Varmvit, Ej dimbar

Funktioner

Läs mer om ljus



Färgtemperatur: Ljus kan ha olika färgtemperatur och denna 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 av en ljuskälla 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.

Särskild lampa för hushållsapparater

Philips kylskåpslampor kan användas i kylskåp, frysar och liknande utrymmen med låga temperaturer. Du kan enkelt byta ut din kylskåpslampan mot Philips kylskåpslampan med lång livslängd.

Ersätter standardglödlampor

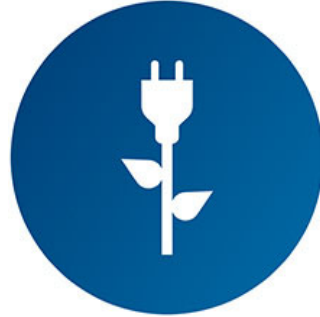
Den här energisparande LED-lampor med sin vackra design och välbekanta form är det perfekta och hållbara alternativet till traditionella glödlampor.

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

Ingen UV eller IR



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

8718696703137

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Form: Klot
- Sockel/fäste: E14
- Dimbar: Nej
- Spänning: 230 V
- Wattal: 3,2
- Wattmotsvarighet: 25

Strömförbrukning

- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 4 kWh

Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 250 lumen
- Skönt för ögonen: Skönt för ögonen
- Spridningsvinkel: 160 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: 71 mm
- Bredd: 25 mm

Övriga egenskaper

- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: 0,4
- Ström: 35 mA

Märkvärden

- Effekt: 3,2 W
- Specificerat ljusflöde: 250 lumen
- Specificerad livslängd: 15000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: 160 grader



Publiceringsdatum
2017-12-25

Version: 2.0.1

12 NC: 9290 013 25801
EAN: 87 18696 70313 7

© 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