



Philips Genie
Lågenergilampa - stav

18 W

Varmvitt
E27-sockel

871150080121010



Liten, kraftfull, vacker belysning

Belysning av hög kvalitet och kompakt desig som samtidigt sparar pengar

Du tjänar in utgiften för den här Philips-lampan på ett år och kan hålla ned kostnaderna efter inköpet. Den är liten nog att passa in var du än behöver extra klart ljus i hemmet. Inte undra på att det är den mest sålda energisparlampan i Europa!

Funktionell lampa som varar i 10 år

- Upp till 10 års livslängd
- Sparar pengar och upp till 80 % energi

Tänds direkt

- Snabbstartande, starkt ljus

PHILIPS

Specifikationer

Armaturopassform

- Form: GENIE
- Sockel: E27
- Spänning: 220-240 V
- Dimbar: Nej

Beräknade värden

- Beräknad ström: 18 W
- Beräknat ljusflöde: 1 100 lm
- Beräknad spridningsvinkel: saknas
- Beräknad livstid: 10 000 timmar

Strömförbrukning

- Wattal: 18
- Motsvarande wattal: 83
- Energibesparingsetikett: A

Andra egenskaper

- Strömfaktor: 0,6
- Kvicksilverinnehåll: = 2,0 mg
- Lampans ström: 130 mA

Ljusegenskaper

- Ljuseffekt/-finish: varmvit
- Färgtemperatur: 2 700 K
- Färg: varmvit
- Ljusflöde: 1 100 lumen
- Spridningsvinkel: saknas
- Starttid: 0,3 s
- Uppvärmningstid för 60 % ljusstyrka: 14 732 s

Tålighet

- Ljusflödesbibehållningsfaktor: 0,65 %
- Antal brytarcykler: 10 000

Dimension

- Lampans dimension (bredd): 48 mm
- Lampans dimension (höjd): 133 mm

Uppstädning om den går sönder/ avyttring

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

Funktioner

Upp till 10 års livslängd

Upp till 10 års livslängd

Sparar pengar och upp till 80 % energi

Den här lampan sparar pengar och upp till 80 % energi jämfört med din vanliga lampa. Den betalar sig själv och sparar pengar åt dig år efter år. Minska din energiräkning och börja spara nu.

Snabbstartande, starkt ljus

Snabbstartande, starkt ljus



Publiceringsdatum
2014-09-16

Version: 1.0.0

12 NC: 9296 898 56171
EAN: 87 11500 80121 0

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips 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.