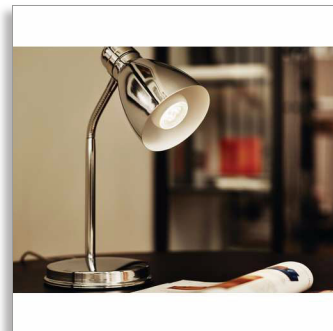




Philips LED
Reflektor (dimbar)

4,5 W (40 W)

E14-socket
Varmvit
Dimbar



8718291770107



Välbekant ljus möter innovativ design

Byt ut dina reflektorlampor utan krångel

Philips LED-reflektorlampor ger ett dimbart, varmvitt ljus, har en ovanligt lång livslängd och är mycket energibesparande. Med sin rena och eleganta design är den här lampan det perfekta alternativet när du vill byta ut dina reflektorlampor med små skruvsocklar (E14).

Skapa en varm stämning

- Varmvitt ljus som påminner om skenet från en glödlampa (2 700 K)
- Hög färggivning (CRI > 80) för levande färger
- Dimbar

Ren och elegant design

- Slät yta och finish av hög kvalitet

Enkel att uppskatta

- Perfekt form för att ersätta lampan NR50

Hållbart val

- Livslängd på upp till 15 år
- Mycket låg energiförbrukning, med besparingar på minst 90 %

Passar för spotar och allmän belysning

- Halogenljus med 36° spridning

PHILIPS

Reflektor (dimbar)
4,5 W (40 W) E14-sockel, Varmvit, Dimbar

8718291770107

Funktioner

Varmvitt ljus (2 700 K)

Ljusets färgtemperatur anges i enheten kelvin (K). Lampor med ett lågt kelvinvärde ger ifrån sig ett varmt, mysigt ljus, medan lampor med ett högre kelvinvärde producerar ett kallt, mer uppgiggande ljus.

Perfekt form för att ersätta NR50



Med sin vackra design och välbekanta form är den här LED-reflektorlampan det perfekta hållbara alternativet till en traditionell NR50-lampa.

Hög färgavgivning (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.

Mycket låg energiförbrukning



Om du ersätter dina standardlampor med LED-alternativ från Philips sparar du stora mängder energi och bidrar till en bättre miljö.

Livslängd på upp till 15 år



Med en livslängd på upp till 15 000 timmar ger den här LED-lampan från Philips dig en skön atmosfär i upp till 15 år.*

Halogenljus med 36° spridning



Den här LED-reflektorlampan, som påminner om en halogenreflektorlampan i både känsla och utseende, ger ifrån sig ett välbekant fokuserat ljus och kan användas som både punktbelysning och allmänljus.

Slät yta

Den här LED-reflektorlampan med välbekant form har de senaste innovationerna, samtidigt som den känns och ser ut som en standardlampa.

Dimbar



Har en dimringsfunktion av hög kvalitet så att du kan skapa rätt stämning i alla situationer – oavsett om du vill koppla av eller vara aktiv.

Reflektor (dimbar)
4,5 W (40 W) E14-sockel, Varmvit, Dimbar

8718291770107

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Form: Reflektor
- Sockel/fäste: E14
- Spänning: 220-240 V
- Dimbar

Strömförbrukning

- Wattal: 4,5 W
- Wattmotsvarighet: 40 W
- Energieffektivitetsklass: A+
- Strömförbrukning per 1 000 timmar: 5 kWh

Ljusegenskaper

- Ljusflöde: 255 lumen
- Spridningsvinkel: 36 grader
- Färg: Varmvit
- Färgtemperatur: 2 700 K
- Ljuseffekt/finish: Varmvit
- Färgåtergivningindex: 80
- Tändtid: < 0,5 s
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: Tänds direkt
- Färgkonsekvens: 6 SDCM
- Mittstrålens beräknade intensitet: 650 cd

Hållbarhet

- Livslängd: 15 000 timmar
- Antal tändcykler: 50 000
- Bibehållet ljusflöde: 0,7
- Genomsnittlig livslängd (vid 3 h/dag): 15 år

Storlek

- Höjd: 85 mm
- Bredd: 51 mm

Övriga egenskaper

- Kvicksilverhalt: 0 mg
- Effektfaktor: 0,7
- Ström: 29 mA

Märkvärden

- Effekt: 4,5 W
- Specifierat ljusflöde: 255 lm
- Specifierad livslängd: 15 000 timmar
- Beräknad spridningsvinkel: 36 grader



Publiceringsdatum
2017-05-17

Version: 9.1.1

12 NC: 9290 002 79301

© 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

* *Baserat på en genomsnittlig användning på 3 timmar om dagen