



Lineært rør

- 20 W
- G13
- Kølrigt hvidt

8718291788591

Slidstærkt arbejdslys med fremragende lyskvalitet

Til en aktiv og energisk atmosfære

Dette lineære LED-rør fra Philips har ualmindelig lang levetid og bidrager mærkbart til energibesparelser. Dette rør har lys farvetemperatur og er den perfekte langtidsholdbare erstatning for dine lineære lysstofrør.

Fordele

Skab en aktiv atmosfære

- Høj farvegengivelse (CRI > 80) for levende farver
- Kølrigt hvidt lys (4000 K)

Øjeblikkeligt lys

- Øjeblikkeligt lys, når du tænder

Bæredygtigt valg

- Holder i op til 20 år

PHILIPS

LED

Funktioner

Øjeblikkeligt lys, når du tænder



Ingen grund til at vente: LED-lyspærer fra Philips giver fuld lysstyrke med det samme, når der tændes for dem.

Høj farvegengivelse (CRI>80)



Farvegengivelsesindekset (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde på farve. Naturligt udendørs lys har en CRI på 100 og anvendes som standard i

forhold til andre lyskilder. CRI for LED-lyskilder fra Philips er altid over 80, hvilket er tæt på solens værdi, og reflekterer farver ægte og naturligt.

Holder i op til 20 år



Med en levetid på op til 20.000 timer er denne LED-lyskilde fra Philips med til at beskytte atmosfæren i op til 20 år.*

Køligt hvidt lys (4000 K)

Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet Kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi producerer et varmt og mere hyggeligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi producerer et koldt, mere energifyldt lys.

Specifikationer

Bemærk, at dette er en salgsgolder. Indholdet af denne folder afspejler vores viden pr. den dato og for det land, der er nævnt ovenfor. Indholdet af denne folder kan ændres uden varsel. Philips påtager sig ikke noget ansvar, hvad angår indholdet af denne folder.

Egenskaber for pære

Facon	Aflange
Sokkel/fatning	G13
Spænding	220-240 V
Kan dæmpes	Nej

Strømforbrug

Watt-tal	20 W
Tilsvarende watt-tal i/t W	A
Energimærke	A
Strømforbrug pr. 1000 timer	20 kW-timer

Lyskarakteristika

Anvendelse	Særlig anvendelse [f.eks. køleskabspære] Ekstra lysstyrke
Lysudbytte	1600 lumen
Farvetemperatur	4000 K
Lyseffekt/finish	Køligt hvidt
Farvegengivelsesindeks (CRI)	80
Starttid	<0,5 s
Opvarmningstid til 60 % lyseffekt	Øjeblikkeligt fuldt lys
Farvekonsistens	6 SDCM

Holdbarhed

Antal tændingscykluser	50.000
Lumen-vedligeholdelsesfaktor	0,7
Gennemsnitlig levetid (ved 3 timer/dag)	20 år

Mål for pære

Højde	28 mm
Bredde	1.212 mm

Andre karakteristika

Kviksølvindhold	0 mg
Strømfaktor	0,6
Pærespænding	101 mA

Nominelle værdier

Nominel effekt	20,0 W
Nominel lysstrøm	1600 lm
Nominel levetid	20.000 time(r)

* Baseret på en gennemsnitlig brug på 3 timer om dagen



registrerede til at ændre
2016, december 2

Version: 5.2.1
EAN:

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder reserved.

Specifications kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips NV eller deres respektive ejere.

www.philips.com