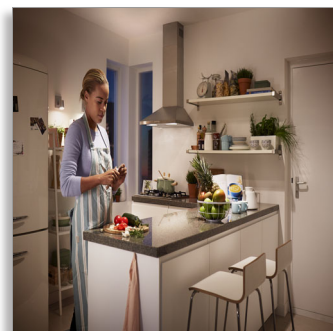


Philips LED
Spot

1,5-3,5-5 W (5-20-50 W)

GU10

Kan ikke dæmpes



8718696710937

Skift lysindstilling uden at skifte pære

Fungerer sammen med din aktuelle kontakt

Ind i mellem får du lyst til at ændre stemningen i omgivelserne, så den passer til det, du foretager dig. Med en Philips SceneSwitch LED-spot kan du let ændre indstillingen med din eksisterende kontakt. Der kræves ingen lysdæmper eller ekstra installation.

Vælg lys i høj kvalitet

- Få mere at vide om lys

Belysning er mere end bare oplysning

- Tre lysindstillinger fra 2700 K til 2500 K til 2200 K
- Lyskilden kan huske din sidste indstilling
- Gendan lyskilden til fabriksindstillingerne

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

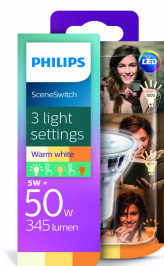
- Ingen UV eller infrarød

Vælg en bæredygtig løsning

- Pærer med lang levetid - holder i op til 15 år
- Bedre for tegnebogen og planeten

Skab det rette lys til hjemmet

- Perfekt til effektbelysning



PHILIPS

Vigtigste nyheder

Tre lysindstillinger

Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet kelvin (K). Lyskilder med en lav kelvin-værdi giver et varmt og hyggeligt lys, mens dem med højere kelvin-værdi giver et mere energigivende lys. Disse nye SceneSwitch-lyskilder gør det muligt at skifte fra funktionel belysning til naturligt lys og til et hyggeligt, varmt og dæmpet lys. Lysniveauet kan ændres fra 100 % til 40 % til 10 %. Nu kan du nemt tilpasse rummet til en lang række opgaver eller efter dit humør.

Nulstil (SceneSwitch)



Hvis du bruger flere lyskilder, og de ikke længere er synkroniseret, skal du blot trykke to gange på kontakten (slukke den og tænde den igen inden for 1 sekund) for at gendanne lyskilderne til fabriksindstillingerne.

Automatisk hukommelse (SceneSwitch)



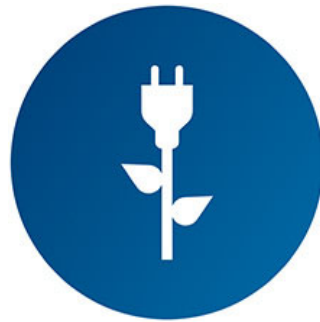
Denne SceneSwitch-lyskilde har en indbygget hukommelseschip, som husker din sidste lysindstilling, hvis kontakten er slukket i mere end 6 sekunder. Hvis du ikke skifter mellem aktiviteter så ofte, er lyset i din foretrukne tilstand, når du tænder det igen.

Klassificeret til en gennemsnitlig levetid på 15.000 timer



Med en levetid på op til 15.000 timer kan du reducere besværet med ofte at skulle skifte pærer og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 15 år.

Energibesparelse på op til 80 %



LED-teknologi sparer op til 80 % energi sammenlignet med en standardpære. Den tjener sig således ind og sparer dig penge år efter år. Den beskytter samtidig miljøet.

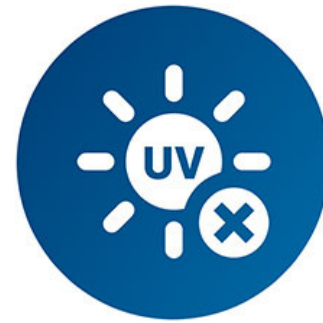
Perfekt til effektbelysning



Dette LED-spot er en moderne belysning med et velkendt, bredt lysudbytte (36 grader), som

er velegnet både til effektbelysning og almen belysning. Den kan bruges i forsænkede dåser og lysskinnearmaturer og er ideel til brug i køkkener, køkken-ø-belysning, daglig- og spisestuer.

Ingen UV eller IR



Lyset har ingen infrarød komponent, så der udsendes ingen varme. Der er heller ingen ultraviolet komponent i dette lys. Disse to egenskaber betyder, at dette lys ikke får stofmaterialer og andre genstande til at falme.

Få mere at vide om lys



Farvetemperatur: Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi skaber et varmt, mere roligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi skaber et køligt, mere energigivende lys. CRI: Farvegengivelsesindeks (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde i form af farveudseende. Naturligt sollys har en CRI på 100. CRI for Philips LED-lyspærer er altid højere end 80, hvilket sikrer, at farverne vises som ægte og naturlige.

Spot
1,5-3,5-5 W (5-20-50 W) GU10, Kan ikke dæmpes

8718696710937

Specifikationer

Egenskaber for pære

- Facon: Spot
- Sokkel/fatning: GU10
- Kan dæmpes: Nej
- Spænding: 220 - 240 V
- Wattforbrug: 1,5/3,5/5
- Tilsvarende watt-tal: 5-20-50

Strømforbrug

- Energimærket: A+
- Strømforbrug pr. 1000 timer: 5 kW-timer

Lyskarakteristika

- Lysudbytte: 345 lumen
- Strålevinkel: 36 °
- Farve: Varm/Meget varm/Ekstra varm
- Farvetemperatur: 2200-2500-2700 K
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: Øjeblikkeligt

fuldt lys

Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 50000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7
- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år

Mål for pære

- Højde: 54 mm
- Bredde: 50 mm

Andre karakteristika

- Kviksvindhold: 0 mg
- Strømfaktor: 0,5
- Pærespænding: 43 mA
- Sortiment: SceneSwitch
- Klassifikationsrisikogruppe for lyskilde: RG1



Udgivelsesdato
2017-12-15

Version: 3.1.1

12 NC: 9290 013 46001
EAN: 87 18696 71093 7

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker
tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres
respektive ejere.

www.philips.com