



Philips LED
Spot (dimbaar)

5,5W (50W)
GU10
Koel wit
Dimbaar

8718696562888



Het is de inhoud die het verschil maakt

Perfekte vervanging voor halogeenspots

Dit LED-spotje heeft een schitterend gevormd ontwerp en bekende dimensies. De spot is de perfecte duurzame vervanging voor een traditionele halogeenspot.

Kies voor licht van topkwaliteit

- Koel, wit licht
- Homogeen lichtpatroon
- Meer informatie over licht

Light beyond illumination

- Dimbaar

Kies voor een duurzame oplossing

- Lange levensduur van lampen - tot 15 jaar
- Beter voor uw portemonnee en het milieu

Creëer het juiste licht in uw huis

- Perfect voor accentverlichting

PHILIPS

Kenmerken

Koel, wit licht



Deze lamp heeft een kleurtemperatuur van 4000 K, en levert koel en energiek licht. Ideaal voor het creëren van een uitnodigende sfeer waarin u vrienden kunt ontvangen of zich kunt ontspannen met een boek.

Gemiddelde levensduur is 15.000 uur



Met een levensduur van 15.000 uur hebt u minder gedoe, omdat de lampen minder vaak hoeven te worden vervangen, en geniet u meer dan 15 jaar van een ideale verlichtingsoplossing.

Perfect voor accentverlichting



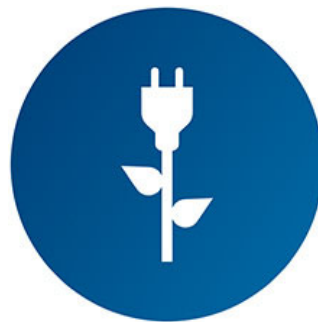
Deze LED-spot biedt moderne verlichting met een vertrouwde lichtuitvoer met brede hoek (36 graden), en is geschikt voor accentverlichting en algemene verlichting. De reflector kan worden gebruikt bij inbouwlampen en armaturen voor railverlichting, en is ideaal voor gebruik in keukens, kookeilandverlichting, woonkamers en eetkamers.

Homogeen lichtpatroon



De enkele optische lens zorgt voor een superieure lichtstraal zonder de schaduwen die normaal bij de randen verschijnen bij traditionele halogeenspotjes.

Energiebesparing tot wel 80%



LED-technologie bespaart tot wel 80% energie in vergelijking met standaardlampen. Het betaalt zichzelf dus terug en bespaart u jaar in jaar uit geld. Het draagt bij aan een beter milieu.

Meer informatie over licht



Kleurtemperatuur: licht kan verschillende kleurtemperaturen hebben die worden aangegeven in de eenheid Kelvin (K). Lampen met een lage Kelvin-waarde produceren warm en rustgevend licht, terwijl lampen met een hoge Kelvin-waarde koeler en energiekeker licht produceren. CRI: De kleurweergave-index (CRI) wordt gebruikt om het effect van een lichtbron op de kleurweergave te beschrijven. Natuurlijk zonlicht heeft een CRI van 100. De CRI van de LED-lampen van Philips ligt altijd hoger dan 80, zodat kleuren echt en natuurlijk worden weergegeven.

Dimbaar

Deze lamp kan worden gebruikt met de meeste dimmers om de gewenste sfeer te creëren met vloeiend dimmen tot 10% van het volledige lichtniveau. Controleer het overzicht van de dimmercompatibiliteit om er zeker van te zijn dat uw specifieke dimmer met deze lamp kan worden gebruikt.

Specificaties

Lampkenmerken

- Vorm: Spot
- Fitting: GU10
- Dimbaar
- Voltage: 220 - 240 V
- Wattage: 5W
- Wattage-equivalent: 50W

Energieverbruik

- Energiezuinigheidslabel: A+
- Energieverbruik per 1000 uur: 5 kWh

Lichtkenmerken

- Lichtopbrengst: 380 lumen
- Lichthoek: 36 graad
- Kleur: Koel wit
- Kleurtemperatuur: 4000 K
- Lichteffect/afwerking: Koel wit
- Kleurweergave-index (CRI): 80
- Starttijd: <0,5 s
- Opwarmtijd tot 60% licht: Direct op volledige lichtsterkte
- Gemeten intensiteit centrale bundel: 710 cd

Prestaties

- Levensduur van lamp: 15.000 uur
- Aantal schakelcycli: 50000
- Lumen-onderhoudsfactor: 0,7
- Gemiddelde levensduur (bij 2,7 uur per dag): 15 jaar

Lampafmetingen

- Hoogte: 54 mm
- Breedte: 50 mm

Overige kenmerken

- Hoeveelheid kwik: 0 mg
- Vermogensfactor: 0,7
- Stroomsterkte lamp: 25 mA
- Collectie: LED Classic
- Lampclassificatie, risicogroep: RG0

Gemeten waarden

- Gemeten verbruik: 5 W
- Gemeten lichtstroom: 425 lm
- Gemeten levensduur: 15.000 uur
- Gemeten lichthoek: 36 graad

