



Spot

- 8 W (50 W)
- GU5.3
- Bianco caldo
- Intensità regolabile

8718696492307

Scopri una luce bianca calda LED e regolabile

Crea un ambiente caldo e accogliente

Gli spot LED Philips offrono un raggio di luce chiaro mirato, una durata davvero eccezionale e un risparmio energetico significativo. Questo spot è l'alternativa di lunga durata perfetta per gli spot da 50 W con attacco GU5.3.

Vantaggi

Crea una calda atmosfera

- Luce bianca calda naturale come le lampadine ad incandescenza (2700 K)
- Intensità regolabile

Scelta sostenibile

- Durata fino a 15 anni

Caratteristiche

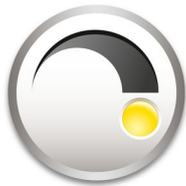
Luce bianca calda (2700 K)

La luce può avere temperature di colore diverse, indicate in unità chiamate Kelvin (K). Le lampadine con valore Kelvin ridotto producono una luce calda e confortevole, mentre quelle con un valore Kelvin più elevato producono una luce fredda ed energizzante.

PHILIPS

LED

Intensità regolabile



Progettato per offrire una funzione di regolazione dell'intensità luminosa di qualità per creare l'atmosfera giusta per qualunque attività, da quelle rilassate a quelle attive.

Durata fino a 15 anni



Con una durata fino a 15.000 ore, questa lampadina LED Philips ti garantirà l'atmosfera che desideri fino a 15 anni.*

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevedivita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Caratteristiche della lampadina

Forma	Spot
Attacco	GU5.3
Intensità regolabile	Sì
Voltaggio	12 - 24 V

Consumo energetico

Classe efficienza energetica	A+
Consumo energetico per 1.000 ore	9 kW/h
Potenza effettiva (W)	8 W
Potenza lampada equivalente (W)	50 W

Caratteristiche luce

Colore	Luce bianca calda
Applicazione	Luce d'accento
Effetto luminoso/finitura	Luce bianca calda
Tempo di accensione	<0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
Angolo del fascio	36 grado
Indice di resa cromatica (IRC)	80
Temperatura del colore	2700 K
Emissione luminosa	621 lumen
Intensità massima al centro del fascio	550 cd

Durata

Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,7
Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno)	15 anni
Durata della lampadina	15000 ore
Numero di cicli di accensione e spegnimento	50000

Dimensioni della lampadina

Altezza	55 mm
Larghezza	51 mm

Altre caratteristiche

Corrente assorbita dalla lampadina	900 mA
Contenuto di mercurio	0 mg
Fattore di potenza	> 0,7

Valori stimati

Apertura fascio luminoso	36 grado
Durata	15000 ore
Flusso luminoso	621 lumen
Potenza	8 W



Dati soggetti a modifiche
2017, Dicembre 5

Version: 1.0.1
EAN: 8718696492307

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com