



Spot

- 4 W (35 W)
- GU10
- Warm Glow
- Intensità regolabile

8718696509722

Più si riduce l'intensità luminosa, più calda diventa la luce

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 35 W con attacco GU10.

Vantaggi

Crea una calda atmosfera

- Luce bianca calda come le lampadine ad incandescenza (2200 - 2700) K

Scelta sostenibile

- Durata fino a 20 anni

Calda luce brillante

- Regolabile, calda luce soffusa

PHILIPS

LED

Caratteristiche

Durata fino a 20 anni



Con una durata fino a 20.000 ore, questa lampadina LED Philips ti garantirà l'atmosfera che desideri fino a 20 anni.*

Regolabile, calda luce soffusa

Regolabile per creare la giusta atmosfera per qualsiasi attività, maggiore è l'attenuazione, più calda è l'atmosfera creata.

Luce bianca calda (2200 - 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.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. 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	GU10
Intensità regolabile	Sì
Voltaggio	220 - 240 V

Consumo energetico

Potenza effettiva (W)	4,0 W
Potenza lampada equivalente (W)	35 W
Classe efficienza energetica	A+
Consumo energetico per 1.000 ore	4,0 kW/h

Caratteristiche luce

Applicazione	Luce d'accento
Emissione luminosa	280 lumen
Angolo del fascio	36 grado
Colore	Luce bianca calda
Temperatura del colore	2200-2700 K
Effetto luminoso/finitura	Bianco caldo
Indice di resa cromatica (IRC)	80
Tempo di accensione	<0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
Intensità massima al centro del fascio	1000 cd

Durata

Durata della lampadina	20000 ore
Numero di cicli di accensione e spegnimento	50000
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,7
Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno)	20 anni

Dimensioni della lampadina

Altezza	55 mm
Larghezza	50 mm

Altre caratteristiche

Contenuto di mercurio	0 mg
Fattore di potenza	> 0,7
Corrente assorbita dalla lampadina	22 mA

Valori stimati

Potenza	4,0 W
Flusso luminoso	305 lumen
Durata	20000 ore
Apertura fascio luminoso	36 grado



Dati soggetti a modifiche
2017, Dicembre 5

Version: 4.0.1
EAN: 8718696509722

© 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