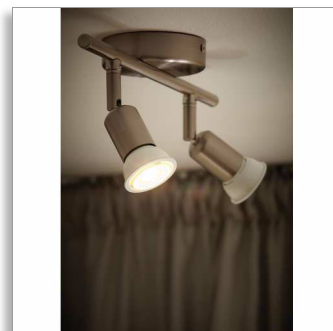




Philips LED
Faretto

3 W (35 W)

Attacco GU10
White



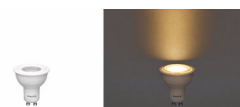
8718291192886



illuminazione direzionata duratura con fascio chiaro mirato

Dimenticati di dover sostituire gli spot

Gli spot LED Philips offrono una durata davvero eccezionale e un risparmio energetico davvero significativo. Con la temperatura del colore che rende la tonalità finale chiara, questo spot rappresenta il sostituto perfetto e di lunga durata per i tuoi spot di illuminazione moderni.



Crea un'atmosfera vivace

- Luce fredda ed energizzante (3000K)
- Indice di resa cromatica elevato (CRI > 80) per colori vivaci

Design puro ed elegante

- Superficie liscia e finiture di qualità elevata

Utilizzo semplice

- Dimenticati di dover sostituire le lampadine

Scelta sostenibile

- Durata fino a 15 anni
- Consumo energetico estremamente ridotto per risparmiare fino al 90%

illuminazione direzionata e generale

- Raggio luminoso alogeno da 36°

PHILIPS

Faretto
3 W (35 W) Attacco GU10, White

In evidenza

Luce fredda ed energizzante (3000K)

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.

Dimenticati di dover sostituire le lampadine



Gli spot a LED Philips, un'alternativa durevole agli spot alogeni, possono essere installati e dimenticati, garantendoti uno splendido raggio di luce per molti anni.

Indice di resa cromatica elevato (CRI>80)



L'indice di resa cromatica (CRI) viene usato per descrivere l'effetto di una fonte di luce sull'aspetto di un colore. La luce naturale all'aperto ha un CRI di 100 ed è usata come

standard di paragone per tutte le altre fonti di luce. Il CRI delle lampadine a LED Philips è sempre superiore a 80, vicino al valore della luce solare, e riflette i colori in modo realistico e naturale.

Consumo energetico estremamente ridotto



Sostituendo le lampadine tradizionali con un'alternativa a LED Philips, potrai ottenere un immediato risparmio energetico e allo stesso tempo potrai offrire il tuo contributo per un pianeta sostenibile.

Durata fino a 15 anni



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

8718291192886

Raggio luminoso alogeno da 36°



L'emissione familiare di luce concentrata, uguale a quella degli spot alogeni, ti consente di utilizzare questo spot a LED sia per l'illuminazione direzionata che per l'illuminazione generica.

Superficie liscia

Progettato per durare a lungo, questo spot a LED offre tutte le più recenti innovazioni basate su materiali di qualità superiore. È perfetto per i tuoi attuali sistemi di illuminazione.

Energia

Per molti anni Philips ha lavorato in maniera proattiva allo studio dell'efficienza dei propri prodotti in termini di consumo energetico. I prodotti Philips pertanto hanno ottenuto le etichette di ecocompatibilità energetica. Più verde è l'etichetta, minore è il consumo energetico e il costo della bolletta con un conseguente rispetto superiore dell'ambiente.

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Faretto
- Attacco: GU10
- Voltaggio: 220-240 V
- Intensità regolabile: No

Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 3 W
- Potenza lampada equivalente (W): 35 W
- Classe efficienza energetica: A+
- Consumo energetico per 1.000 ore: 3 kW/h

Caratteristiche luce

- Emissione luminosa: 230 lumen
- Apertura fascio luminoso: 36 grado
- Colore: White
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Effetto luminoso/finitura: White
- Tempo di accensione: 0,2 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
- Uniformità colore: 6 SDCM
- Intensità massima al centro del fascio: 560 cd

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7
- Durata media (3 ore/giorno): 15 anni

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 54,3 mm
- Larghezza: 50 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,6
- Corrente assorbita dalla lampadina: 39 mA
- Area di applicazione: interni

Valori stimati

- Potenza: 3,0 W
- Flusso luminoso: 230 lm
- Durata: 15000 ore
- Apertura fascio luminoso: 36 grado



Data di rilascio
2014-05-20

Versione: 10.3.6

12 NC: 9290 002 61501
EAN: 87 18291 19288 6

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* **Basato sull'uso medio di 3 ore al giorno
** *Questa lampada è conforme ai requisiti EMC se utilizzata unitamente a un trasformatore elettronico di qualità elevata, come Philips CERTALINE 60. La prestazione può variare in base al trasformatore utilizzato per la lampada.