

PHILIPS

Lampadina 60 W
A19 E27

LED

2700K

806 lm

15000 h



8718699782696



Dal crepuscolo all'alba

La lampada LED Philips crepuscolo-alba è progettata per risparmiare ancora più energia rispetto ai normali LED accendendosi e spegnendosi a seconda dell'intensità della luce diurna, fornendo una luce sicura di sera e di notte e spegnendosi quando arriva la luce del giorno.

Una luce che non è solo illuminazione

- Sensore luce automatico acceso/spento integrato

LED di alta qualità con una durata decennale

- Progettata per il comfort dei tuoi occhi

In evidenza

Sensore giorno e notte



Grazie al sensore luce automatico incorporato, questa lampada si

accende automaticamente al crepuscolo e si spegne all'alba.

Progettata per il comfort dei tuoi occhi



È facile capire quanto l'illuminazione intensa possa affaticare gli occhi. La luminosità eccessiva genera riverberi. Se è troppo tenue, si verifica uno sfarfallio. Ora puoi illuminare il tuo mondo con LED soffusi progettati per il comfort degli occhi e creare l'ambiente perfetto per la tua casa.

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Attacco: E27
- Dimmerabile: No
- Finitura lampadina: Smerigliata
- Materiale della lampadina: Plastica

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000
- Durata nominale: 15.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: Alla termine della vita del prodotto, smaltilo secondo le normative locali e non smaltilo con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuterà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Garanzia

- Periodo di garanzia: 2 anni

Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 2700 K
- Flusso luminoso nominale: 806 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: 0.5 s
- Codice colore: 827 | CCT of 2700K
- Temperatura di colore correlata (Nom): 2700 K
- Flusso luminoso: 806 lm
- Effetto stroboscopico: 0,4
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 107,00 lm/W

Varie

- EyeComfort: Sì
- Innovazioni LED: EyeComfort

Altre caratteristiche

- Conformità a RoHS EU: Sì

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8718699782696
- EOC: 871869978269600
- Nome prodotto: LED D2D 60W A60 E27 WW FR ND SRT4

Assorbimento

- Fattore di potenza (frazione): 0.7

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.7
- Tensione: 230 V
- Wattaggio lampada equivalente: 60 W
- Classificazione di efficienza energetica (EEL): F
- Consumo energetico: 7,5 W
- Consumo energetico kWh/1000 h: 8

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 114 mm
- Lunghezza complessiva: 114 mm
- Larghezza complessiva: 62 mm

Valori stimati

- Durata nominale: 15.000

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50
- Diametro: 62 mm
- Numero di registrazione EPREL: 391894
- Riferimento per la misurazione del flusso: Sphere
- Dimmerabile: No
- Valore di tremolio (PstLM): 1
- Frequenza di linea: 50
- Attacco: E27
- Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi? No

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8718699782696
- Peso netto: 0,06 kg
- Peso lordo: 0,1 kg
- Altezza: 14,6 cm
- Lunghezza: 6,5 cm
- Larghezza: 6,3 cm



Data di rilascio:
2025-09-13
Versione: 0.268

© 2025 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com