



Lampadina a filamento trasparente a forma di globo 40 W G95 E27



Le lampadine a filamento WiZ sono pensate per essere ammirate: hanno un bell'aspetto anche quando sono spente. Ma aspetta di vederle accese! Queste lampadine a globo trasparenti a intensità regolabile riempiono ogni angolo della tua stanza con ogni colore dell'arcobaleno e ogni sfumatura di luce bianca, da calda a fredda. Goditi l'aspetto classico delle lampadine a filamento incandescente vintage mentre sfrutti i vantaggi del risparmio energetico dei LED. Puoi controllarle, ovviamente, tramite il Wi-Fi, utilizzando l'app WiZ, il telecomando WiZ o la tua voce.

PRODOTTI IN PRIMO PIANO

- Lampadina a colori intelligente
- Fino a 470 lumen
- Semplice plug and play
- Controllo vocale o mediante app



Funzionalità di illuminazione intelligenti facili da configurare

Goditi all'istante i vantaggi delle funzionalità intelligenti collegando semplicemente la tua luce WiZ alla rete Wi-Fi. Controlla facilmente le luci quando sei fuori casa e programmale per accendersi e spegnersi automaticamente. Non è necessario installare alcun hardware aggiuntivo come hub o gateway.



Configura le luci in base al tuo programma

Automatizza le tue luci intelligenti in base alle tue routine quotidiane o settimanali. Programma le luci in modo che si accendano al mattino o prima di tornare a casa e che rimangano spente per risparmiare energia quando non sono necessarie.



Crea la tua scena luminosa perfetta

Crea la tua combinazione di diverse modalità di luce bianca e colorata per creare l'ambiente di luce perfetto per il tuo momento quotidiano. Salva la tua nuova scena e selezionala in qualsiasi momento con l'app WiZ o con la tua voce.



Milioni di colori e modalità di luce variabili per illuminare la tua giornata

Scegli il colore di luce che preferisci o applica semplicemente una modalità di luce dinamica che abbiamo progettato per te. Camino oppure Oceano, ad esempio, ti aiuteranno a creare un'atmosfera straordinaria e a risollevare il tuo umore.



Crea l'atmosfera giusta con la luce bianca da calda a fredda regolabile

Hai a disposizione un'ampia gamma di tonalità: dalla luce bianca fredda che infonde energia a quella soffusa, bianca e calda; puoi anche selezionare le modalità preimpostate come Focus e Relax per creare l'atmosfera che più si adatta alle tue attività.



Controlla l'illuminazione intelligente nel modo che preferisci

WiZ ti consente di controllare l'illuminazione intelligente in vari modi. Regola le luci utilizzando il tuo smartphone, la voce, il telecomando WiZmote o l'interruttore a parete esistente per passare da una modalità preferita all'altra. Funziona con i comandi Siri, Google Home e Alexa.



SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE DELLA LAMPADINA

Usò previsto: Interno
Forma della lampada: G95
Attacco: E27
Tecnologia: Wi-Fi Smart
Tipo di vetro: Trasparente
Dimmerabile: Wireless Dim

DIMENSIONI DELLA LAMPADINA

Altezza: 14,2 cm
Peso: 0,065 kg
Larghezza: 9,5 cm

DURATA

Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 15 anno
Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 70%
Numero di cicli di accensione e spegnimento: 20.000
Durata nominale: 15.000 ore

CARATTERISTICHE LUCE

Uniformità colore: 6 SDCM
Indice di resa cromatica (CRI): 80
Temperatura del colore: 2200-6500 (RGB) K
Luce colorata: A colori
Flusso luminoso nominale: 470 lm
Tempo di accensione: <0.5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: massima intensità luminosa istantanea

ALTRE CARATTERISTICHE

Corrente assorbita dalla lampadina: 47 mA
Efficienza: 74 lm/W

INFORMAZIONI SULLA CONFEZIONE

EAN: 8720169072190
EOC: 872016907219000
Nome prodotto: Wi-Fi BLE 40W G95 E27 822-65 RGB CL 1PF

CONSUMO ENERGETICO

Fattore di potenza: 0.5
Tensione: 220-240 V
Wattaggio: 6,3 W
Wattaggio lampada equivalente: 40 W
Classificazione di efficienza energetica (EEL): G

DIMENSIONI E PESO DEL PRODOTTO

Lunghezza: 14,2 cm

VALORI STIMATI

Durata nominale: 15.000 ore
Flusso luminoso nominale: 470 lm
Potenza nominale: 6.3 W

SPECIFICHE TECNICHE

Frequenza: 50-60 Hz
Numero di registrazione EPREL: 1901106
Riferimento per la misurazione del flusso: Sphere



© 2025 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Le informazioni fornite in questa pubblicazione sono soggette a modifiche senza preavviso. 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. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.