



Filament-Lampe, transparent, 60 W A60 E27



Die ultraeffiziente smarte WiZ A60 Lampe ist das energieeffizienteste smarte Leuchtmittel im WiZ System. Diese nach Klasse A zertifizierte smarte Lampe verbraucht 40 % weniger Energie als herkömmliche und vernetzte LEDs sowie vernetzte LED-Lampen. Mit SpaceSense können zwei oder mehr Lampen als Bewegungssensor verwendet werden. Sie schalten sich dann automatisch ein, wenn Du Dich in einem Raum befindest, und aus, wenn Du ihn verlassen hast. Stelle Deine WiZ Lampen so ein, dass sie nur bei Bedarf aktiviert werden. Dies hilft Dir enorm bei Deinen täglichen Routinen und überdies sparst Du Energie. In der WiZ App kannst Du den Energieverbrauch sehen und nachverfolgen. So erhältst Du einen einzigartigen Einblick in den Energieverbrauch Deiner Beleuchtung und kannst ihn entsprechend steuern.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

- 2700-4000
- Bis zu 903 Lumen
- Einfaches Plug-and-Play
- Steuerung per App oder Sprache



Einfache Einrichtung der smarten Lichtfunktionen

Die WiZ Lampe muss nur mit dem WLAN-Netz verbunden werden und schon sind die Vorteile der smarten Funktionen nutzbar. Die Lampen lassen sich bei Abwesenheit ganz einfach steuern. Du kannst einstellen, wann sie automatisch ein- oder ausgeschaltet werden sollen. Zusätzliche Hardware wie ein Hub oder ein Gateway ist nicht erforderlich.



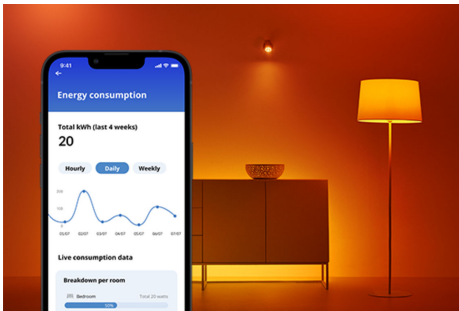
Steuerung mit jeder Matter Smart-Home-Plattform

Dieses Produkt ist für Matter zertifiziert. Du kannst es ganz einfach über Google Home, Amazon Alexa, Apple Home oder eine andere Smart-Home-Plattform Deiner Wahl steuern, die auf Matter basiert.



Exklusives SpaceSense™ Licht, das sich bei Bewegung einschaltet

Die SpaceSense-Technologie von WiZ verwandelt Lampen in Bewegungsmelder. Mindestens zwei WiZ Lampen in einem Raum sind nötig, um die Funktionen SpaceSense in der WiZ App zu aktivieren und Lampen mithilfe der Bewegungserkennung automatisch ein- und auszuschalten. Das ist einfach. Das ist SpaceSense. Das ist WiZ.



Energieverbrauch überwachen

Die WiZ App gibt Auskunft über den Energieverbrauch der Lampen. Durch einfachen Zugriff auf einen wöchentlichen oder täglichen Bericht ist es ganz einfach, sich über den Energieverbrauch zuhause zu informieren.



Lampen nach eigenem Zeitplan einstellen

Die smarten Lampen können automatisch auf tägliche oder wöchentliche Routinen reagieren. Stelle Deine Lampen so ein, dass sie sich morgens oder bevor Du nach Hause kommst einschalten. Sie lassen sich energiesparend so einstellen, dass sie sich ausschalten, wenn sie nicht gebraucht werden.



Passende Stimmung mit einstellbarem warmweißen bis kaltweißem Licht

Wähle aus vielen verschiedenen Lichteinstellungen von belebendem kaltweißem bis warmweißem Licht aus oder erzeuge mit einem voreingestellten Lichtmodus wie Fokus und Entspannen die optimale Atmosphäre für deine Aktivitäten.

TECHNISCHE DATEN

LAMPENEIGENSCHAFTEN

Verwendungszweck:
Innenbeleuchtung
Lampenform: A60
Sockel: E27
Glasart: Klar
dimmbar: Ja

LAMPENABMESSUNGEN

Gewicht: 0,055 kg

NUTZLEBENSDAUER

Durchschnittliche Lebensdauer (bei
2,7 Stunden/Tag): 51 Jahr
Lichtstromerhalt: 70%
Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
Nennlebensdauer: 50.000

LICHTEIGENSCHAFTEN

Abstrahlwinkel: 300 Grad
Farbkonsistenz: 6 SDCM
Farbwiedergabeindex (CRI): ≥ 80
Farbtemperatur: 2700-4000 K
Lichtfarben-Kategorie: Einstellbares
Weiß
Nomineller Lichtstrom: 903 lm
Startzeit: < 0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort
volle Lichtleistung
Nennlichtausbeute (Nom): 210 lm/W

ANDERE EIGENSCHAFTEN

Lampenstrom: 42 mA

INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNG

EAN: 8720169076037
Artikelnr.: 872016907603701
Produkttitel: Wi-Fi BLE 60W A60 E27
827-40 TW EELA 1PF

STROMVERBRAUCH

Leistungsfaktor: 0.48
Spannung: 220-240 V
Äquivalente Wattleistung: 60 W
Energieeffizienz-Label (EEL): A
Leistung: 4,3 W
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 5

PRODUKTABMESSUNGEN UND -GEWICHT

Gesamte Höhe: 127 mm
Gesamte Länge: 127 mm
Gesamte Breite: 60 mm

NENNWERTE

Nennlebensdauer: 50.000
Nennlichtstrom: 903 lm
Nennleistung: 4.3 W

TECHNISCHE DATEN

Frequenz: 50-60
EPREL-Registrierungsnummer:
1901111
Referenz für Lichtstrommessung:
Sphere

WAS UNTERSTÜTZT WIRD

Kompatibel mit Effekten: Yes
WLAN: Wireless G
Festgelegter Unterstützungszeitraum:
Minimum of 60 months after
introduction date
Max. Anzahl von Zubehör: 9999
Kommunikationsprotokoll: Bluetooth
WLAN (2,4 GHz)

PACKMASSE UND GEWICHT

EAN/UPC - Produkt: 8720169076037
Nettogewicht: 0,06 kg
Bruttogewicht: 0,06 kg
Höhe: 15,5 cm
Länge: 8,5 cm
Breite: 8,5 cm



© 2025 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Die hier bereitgestellten Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen Eigentümer.