



## Superslim Deckenleuchte 14 W

Die smarte Deckenleuchte WiZ SuperSlim erzeugt in Wohnräumen ein einstellbares warm- oder kaltweißes Licht. Steuere die Leuchte mit der WiZ App oder Deiner Stimme, um das Licht zu dimmen oder heller einzustellen, oder nutze in der WLAN-Einrichtung voreingestellte Lichtmodi.

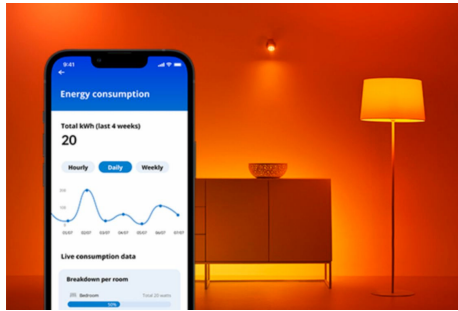
## PRODUKT-HIGHLIGHTS

- Tunable White
- Abmessungen: Ø 242
- IP20/Kunststoff/Weiß



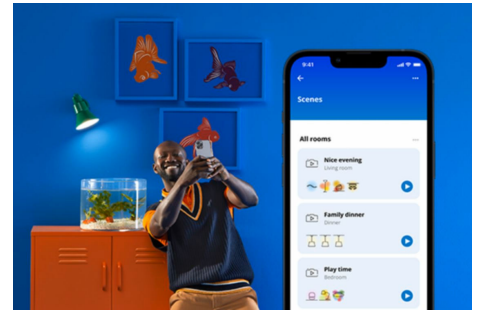
## Einfache Einrichtung der smarten Lichtfunktionen

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.



## 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.



## Die perfekte persönliche Lichtszene

Mithilfe einer persönlichen Zusammenstellung verschiedener Farb- und Weißlichteinstellungen entsteht die perfekte Lichtatmosphäre für jeden Moment des Tages. Mit der WiZ App, der Fernbedienung oder der Stimme sind neue Szenen ganz schnell gespeichert.



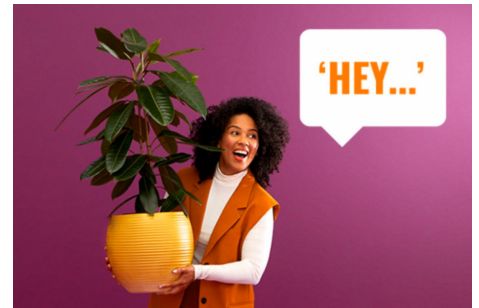
## Passende Stimmung mit einstellbarem warmweißen bis kaltweißem Licht

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.



## Smarte Lampen auch ohne Dimmer dimmen

Die Lampen lassen sich mit dem Smartphone, dem WiZ Zubehör zur Steuerung oder der Stimme ganz einfach auf die gewünschte Helligkeit einstellen. Ein teurer Dimmer ist nicht erforderlich.



## Smarte Beleuchtung nach Bedarf steuern

WiZ ermöglicht eine vielfältige Steuerung von smarter Beleuchtung. Die Lampen lassen sich mit dem Smartphone, der Stimme, der WiZ Fernbedienung oder mit dem vorhandenen Wandschalter zwischen zwei bevorzugten Lichtmodi umschalten. Funktioniert mit Google Home, Alexa und Siri Shortcuts.

## TECHNISCHE DATEN

### LAMPENEIGENSCHAFTEN

Verwendungszweck:  
Innenbeleuchtung  
Lampenform: Rund  
dimmbar: Ja

### DESIGN UND MATERIALAUSFÜHRUNG

Farbe: Weiß  
Material: Metall Kunststoff

### NUTZLEBENSDAUER

Durchschnittliche Lebensdauer (bei  
2,7 Stunden/Tag): 20 Jahr  
Lichtstromerhalt: 70%  
Anzahl der Schaltzyklen: 20.000  
Nennlebensdauer: 20.000

### ZUSATZFUNKTION/ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

Über Fernbedienung dimmbar: Ja  
LED integriert: Ja  
Fernbedienung im Lieferumfang  
enthalten: Nein

### LICHTEIGENSCHAFTEN

Farbkonsistenz: 6 SDCM  
Farbwiedergabeindex (CRI):  $\geq 80$   
Farbtemperatur: 2700-6500 K  
Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 2  
Nennlichtausbeute (Nom): 92

### SONSTIGES

Speziell geeignet für: Wohnzimmer  
Esszimmer Schlafzimmer

### ANDERE EIGENSCHAFTEN

Lampenstrom: 120 mA

### STROMVERBRAUCH

Leistungsfaktor: 0.5  
Spannung: 220-240 V

### PRODUKTABMESSUNGEN UND -GEWICHT

Nettogewicht: 0,43 kg  
Gesamte Höhe: 23 mm  
Gesamte Länge: 242 mm  
Gesamte Breite: 242 mm

### SERVICE

Garantie: 2 Jahr(e)

### TECHNISCHE DATEN

Durchmesser: 242 mm  
Gesamte Lichtleistung der Leuchte:  
1300  
Lichtfarbe: Einstellbares Weißlicht  
Wattleistung des im Lieferumfang  
enthaltenen Leuchtmittels: 14  
IP-Code: IP20 | Zugangsgeschützt  
(Finger)  
Schutzklasse: Klasse II

### 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)  
Kompatibilität mit Systemen von  
Drittanbietern: Google Assistant IFTTT  
KlikAanKlikUit Samsung SmartThings  
Sonos

### PACKMASSE UND GEWICHT

EAN/UPC - Produkt: 8719514337978  
Nettogewicht: 0,43 kg  
Bruttogewicht: 0,5 kg  
Höhe: 25 cm  
Länge: 2,8 cm  
Breite: 24,5 cm