

# Art.-Nr. 1668: LED Modul Umbauset für Deckenleuchte 18W 3000K

## Produktbilder

---







## Produktbeschreibung

---

### **Bauen Sie Ihre Lampe mit dem LED Modul im Nu um**

Falls sich noch jemand erinnert: 100 Watt war für eine Glühbirne schon mächtig hell. Dieselbe Leistung können Sie jetzt für 18 Watt Stromverbrauch bekommen, und müssen nicht mal das Lampengehäuse auswechseln. Wie das geht? Sie nehmen Glühbirne und die Fassung darunter raus, nachdem die Verkabelung getrennt wurde, und setzen dieses Umbau Set Deckenleuchte stattdessen ein. Natürlich werden seine beiden Kabelenden da angeschlossen, wo vorher die E27 Fassung zum Netzkabel verdrahtet war. Das Modul selbst wird dank seiner Magneten und des minimalen Gewichts von 173 Gramm gut festgehalten. Schon haben Sie warmweißes Licht von 100 Watt Stärke zum Preis von 18 Watt in Ihrer geliebten Lampe installiert.

### **Gewohntes Licht aus der Rundlampe - nur viel sparsamer**

Warmweiß bedeutet mit 3000 Kelvin eine Farbtemperatur, wie Sie sie von herkömmlichen Leuchtmitteln im Wohnbereich gewohnt sind. Möchten Sie lieber ein Arbeitslicht, wäre zum LED Modul mit 4000K zu wechseln empfehlenswert. Egal welches Sie nehmen, jedes dieser Umbau-Sets macht Sie auf recht lange Zeit wunschlos glücklich, da dafür mehr als 50.000 Stunden Lebenszeit vorgesehen sind. Und schadstofffrei sind sie auch.

### **Stark genug für die meisten Zimmer: das Umbau Set Deckenleuchte**

Die mit 150 Grad nach allen Seiten kegelartig strahlenden Einsätze sind als Deckenleuchten stark genug, um Zimmer mit Licht zu versorgen, wie Sie es von der alten 100 Watt Lampe auch erwarten würden. Die 1800 Lumen aus dem LED Modul werden aus etlichen Leuchtdioden erzeugt, die um ihren zentral angeordneten integrierten Trafo angeordnet sind. Man kann sagen, dass diese Rundlampe universelle Verwendungsmöglichkeiten besitzt. Für Arbeitsbereiche nehmen Sie die Version mit 4000 Kelvin.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul Umbauset für Deckenleuchte 18W 3000K
Artikelnummer / SKU	1668
EAN	4260385824455
Hersteller EAN	4260385824455
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897247
Garantie	3 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	150 Grad
Form	rund

Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Hersteller	SANAN
LED Anzahl	24
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3000 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	18 W
Leistung	18 W
Lichtstrom	1924 Lumen
Nennlichtstrom	1872 Lumen
Nennstrom	380 mA
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Vergleichswert	100 Watt
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	weiß
Produktlänge	100 mm
Produktdurchmesser	180 mm
Gewicht	0,200 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,200 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +45 °C
-------------------------	-------------------