

Art.-Nr. 1667: LED Modul Umbauset für Deckenleuchte 12W 4000K

Produktbilder





Produktbeschreibung

Neutrales Licht, preiswerter denn je, aus dem LED Modul zum Einsetzen

Raus mit den alten Leuchtmitteln und rein mit dem LED Modul. Ein Verfahren, das so leicht wie praktisch ist, um die bewährte Lampe weiter zu verwenden, aber unvergleichlich weniger auszugeben an Stromkosten. In diesem Fall setzen Sie eine 12 Watt Rundlampe ein, wo Sie früher 70 Watt gebraucht hätten, um dieselbe Lichtmenge von 1200 Lumen zu erzeugen. Sie entfernen nur die alte Birne, entnehmen die E 27 Schraubfassung darunter, lösen deren Verkabelung und setzen dieses Umbau-Set ein. Es wird durch seine Magneten halten. Seine zwei Kabelenden werden statt der originalen am Netz angeschlossen. Das wär's auch schon.

Eine Lösung auf Dauer, angestrebt mit dem Umbau Set Deckenleuchte

Das emittierte Licht hat in dieser Rundlampe eine Farbtemperatur von 4000 Kelvin; das wird ‚neutralweiß‘ genannt und entbehrt dieses typisch gelblichen Anteils, den unsere traditionellen Wohnraumbelichtung im Stil früherer Glühbirnen ausmachte. Die im Kreis um ihren integrierten Trafo montierten Leuchtdioden sollten mehr als 50.000 Stunden halten, was an Haltbarkeit jede Glühbirne in den verdienten Schatten stellt.

Nichts als Vorteile mit diesem LED Modul

Dieses Umbau Set Deckenleuchte wiegt gerade mal 87 Gramm und ist damit ein Leichtgewicht, während es keine Schadstoffe enthält - weder während des Gebrauchs, noch nach der Entsorgung. Die Wärmeentwicklung ist völlig vernachlässigbar im Vergleich zu Glühfadenlampen. Der Lichtkegel unter diesem Umbau-Set strahlt mit 120 Grad rundum ab, während er allzeit blendfrei bleibt. Das neutralweiße Licht ist eine gute Wahl für Arbeitsbereiche.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Modul Umbauset für Deckenleuchte 12W 4000K
Artikelnummer / SKU	1667
EAN	4260385824431
Hersteller EAN	4260385824431
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	897246
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	neutralweiß
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	4000 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	110 V/AC - 240 V/AC
Energieverbrauch	12 W
Leistung	12 W
Lichtstrom	1300 Lumen
Nennlichtstrom	1248 Lumen
Nennstrom	270 mA
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Vergleichswert	75 Watt
Zündzeit	1 s
Gehäusefarbe	weiß
Produktlänge	100 mm
Produktdurchmesser	125 mm
Gewicht	0,110 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,110 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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