



**SPECTRUM LED LEUCHTMITTEL,
LAMPE E27 50W = 350 WATT 5350
LUMEN 4000K NEUTRALWEISS
WINKEL 260° LÄNGE 270 MM**

€18,59

Artikelnummer: SP-BIG50-E27-50W-NW
Kategorien: [Büro- und
Industriebeleuchtung](#), [LED Glühbirne / Helle
Glühbirnen](#), [E27 LED / LED Birnen](#),
[Industrieleuchten](#), [LED Straßenbeleuchtung](#),
[LED Leuchtmittel](#)

BESCHREIBUNG

- extrem helle LED Birne E27 50W
- helle 50 Watt = 5300 Lumen
- Lichtfarbe neutralweiss 4000K
- Abmessungen Ø108 x 270mm
- für E27 230V Volt 50Hz
- sofort helles Licht mit 5300 Lumen
- Ersatz für die Leuchtmittel: Korn, Corn, Metaldampflampen, Quecksilberdampflampen, Natriumdampflampen und Hochdruckdampflampen

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Gewicht	0,2400 kg
Farbtemperatur [K] und Farbe	neutralweiß 4000k
Dimmbar	Nein
Lebensdauer [h]	17.000
Lichtstromerhalt	70% nach Nutzlebensdauer



Leuchtkraft (Lumen)	5350
Kategorie	E27
Produktmaße (Ø x L)	108 x 270mm
Sockel	E27
Technische Details	<ul style="list-style-type: none">- Verbrauch: 50 Watt- Lichtstrom: 5350 Lumen- Spannung: 230V / 50-60Hz- Lichtfarbe: neutralweiss- Farbtemperatur: 4000 K- Farbwiedergabe: >80 Ra- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer- Abstrahlwinkel: 260°- Betriebsdauer: 17.000h- Schaltzyklen: 15.000x- Temperaturbereich -20 °C bis +40 °C- Dimmbarkeit: nein- Gewichteter Verbrauch: 50 kWh/1000h
Verbrauch	50 Watt
Konventionelle Watt	entspricht 200-300W
Energielabel-URL	https://eprel.ec.europa.eu/labels/lightsources/Label_879121_small_color.pdf
Hersteller Garantie [Jahre]	2
Abstrahlwinkel [°]	260

8. November 2024