

## FIBATEC LED-Sternenhimmel-Set, 1 W, 100 Fasern in 4 Stärken (Länge je 1.500 mm)

Artikel-Nr. 48211005





## Ausschreibungstext

LED-Sternenhimmel-Set, 1 W, 100 Fasern in 4 Stärken (Länge je 1.500 mm). Bestehend aus:

1 x Projektor - 1 W Power-LED (L 180 x B 65 x H 35 mm)

1 x Faserbündel konfektioniert 100-teilig (Länge: je 1.500 mm):

30 x Ø 0,5 mm

40 x Ø 0,75 mm

20 x Ø 1,0 mm

10 x Ø 1,5 mm

inkl. 1.500 mm Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker

inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung

ohne Lüfter (somit keine Geräuschentwicklung)

Das Set ist für eine Fläche von ca. 2-3 m² ausgelegt. Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 1 W, Farbtemperatur: 6.500 K, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	48211005
GTIN	4250047790914
Serienname	FIBATEC
Kurzbeschreibung	LED-Sternenhimmel-Set, 1 W, 100 Fasern in 4 Stärken (Länge je 1.500 mm)
Nettogewicht	0,720 kg
Konformität	CE



## FIBATEC LED-Sternenhimmel-Set, 1 W, 100 Fasern in 4 Stärken (Länge je 1.500 mm)

Artikel-Nr. 48211005

Lichttechnik	
Leistung des Lichtgenerators	2,5 W
Farbtemperatur	6.500 K
Lichtfarbe	weiß

Betriebstechnik Leuchte	
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	Ja

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,13 kg
Länge Verpackung	300 mm
Breite Verpackung	300 mm
Höhe Verpackung	180 mm
	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche
Entagraung om Ende der Lebenedeuer	Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die
	Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu
	vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.