

FIBATEC LED-RGB+W-Faser-Projektor

Artikel-Nr. 48202082

Licht.
Für Generationen.



FIBATEC LED-RGB+W-Faser-Projektor

Artikel-Nr. 48202082

Licht.
Für Generationen.

Ausschreibungstext
<p>LED-RGB+W-Faser-Projektor. Bestehend aus: 1 x LED-RGB+W-Projektor Leistung: 8 W, LED-RGB+W (W = 2850 K), Abmessungen: L 270 x B 155 x H 100 mm, Gehäusematerial: Stahl, Gehäusefarbe: schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> - inkl. Funk-Fernbedienung - Inkl. 1.500 mm Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker - Inkl. Netzgerät zum Anschluss an 230 V-Netzspannung - ohne Lüfter (somit keine Geräusentwicklung) <p>LED-Farbsteuerung mit Funk-Fernbedienung. Funkfrequenz 869,5 MHz, Sendeleistung (Ps) < 0 dBm, Reichweite (Sichtverbindung): ca. 5 m. Funktionsumfang der Fernbedienung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ein / Aus - Weißlicht-Auswahltaste (ww / nw / w) - RGB-Farbwechsel über Touchwheel - Dimmtasten für rot / grün / blau - Dimmung der eingestellten Lichtfarbe - Insgesamt 10 unterschiedliche Farbprogramm-Auswahlmöglichkeiten <p>Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230 V AC 50 Hz Material: Aluminium / Stahl / Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 230V</p>

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	48202082
GTIN	4251433944539
Serienname	FIBATEC
Kurzbeschreibung	LED-RGB+W-Faser-Projektor
Material	Aluminium / Stahl / Kunststoff
Farbe	schwarz
Länge	270 mm
Breite	155 mm
Aufbauhöhe	100 mm
Innendurchmesser Faseraufnahme	30 mm
Lieferumfang	Lieferung inkl. RGBW Funkfernbedienung, weiß
Nettogewicht	2,490 kg
Länge der Anschlussleitung	1.500 mm

Lichttechnik	
Leistung des Lichtgenerators	8 W
Farbtemperatur	2.850 K
Lichtfarbe	RGBW
Farbwiedergabe	CRI > 90
Farbtemperatur einstellbar	Nein

FIBATEC LED-RGB+W-Faser-Projektor

Artikel-Nr. 48202082

Licht.
Für Generationen.

Betriebstechnik Leuchte	
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	I
Schutzart raumseitig	IP20
Umgebungstemperatur	0 bis 40 °C
Ansteuerung	Funksteuerung
Länge der Anschlussleitung	1.500 mm
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Funk-Reichweite	5 m
Funkfrequenz	869,5 MHz

Logistische Daten	
Bruttogewicht	2,9 kg
Länge Verpackung	300 mm
Breite Verpackung	300 mm
Höhe Verpackung	180 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über 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.

Notwendiges Zubehör	