

LED Leuchtstab RGB-WW 100cm weiße Endkappen



<https://www.lichted.de/LED-Leuchtstaebe/LED-Leuchtstaebe-RGB-12-Volt-mit-Fernbedienung/LED-Leuchtstab-RGB-WW-100cm-we...>



Artikelnr.: 005503

77,35 EUR

Anschluss:	über Netzteil 230 Volt 50 Hertz
Verbrauch:	12 kWh pro 1000 Stunden
Lichtfarbe:	RGB + WW (WW = warmweiß)
Abstrahlwinkel:	320 Grad
Effizienz:	90%
Energieeffizienzklasse:	G
Ausstattung_03:	dimmbar
Material:	Außenrohr Polystyrol Kunststoff
Schutzart:	IP20
CRI:	80
Kabelfarbe:	schwarz
Lebensdauer:	ca. 15.000 Std.
Ausgang:	12 Volt
Farbe Leuchte:	FROZEN (diffus)
Abmessungen:	1000 x 38 mm
Schaltvorgang:	bis 100.000 x
Einstellbar:	Ja
Anschlussleitung mit Stecker:	ca. 1,40 m
Endkappe:	weiß
Lieferumfang:	inkl. 2 Stück Kunststoff Halteklammer

LED Leuchtstab RGB-WW 100cm weiße Endkappen

Sonderanfertigung mit 2 Stripes, einer mit RGB und der andere mit warmweißen Licht

Die RGB+WW Variante des Leuchtstabes liefert nicht nur farbiges Licht, sondern über zusätzliche weiße LEDs auf den LED Strips auch weißes Licht. Sie können also wahlweise zwischen farbigem und weißem Licht umschalten.

Der RGB+W LED Leuchtstab wird mit einem diffus, matten Kunststoff Außenrohr konstruiert, so dass die einzelnen Lichtpunkte des im Inneren verarbeiteten LED Stripes nicht zu erkennen sind. Durch das diffuse, milchigen Außenrohr, liefert der LED Leuchtstab eine homogene Lichtfarbe.

Über den Controller lässt sich der LED Leuchtstab dimmen, in der Lichtfarbe einstellen und Ein / Aus schalten.

Zusätzlich liefern wir zu jedem Leuchtstab zwei Kunststoff Halteklammern aus. Diese Halteklammern können verwendet werden, um den Leuchtstab beispielsweise an einer Wand oder der Decke zu montieren. Dazu lassen sich die Halteklammern an Wand oder Decke Schrauben. Dübel und Schrauben gehören nicht zum Lieferumfang. Solche Montage Bauteile erhalten Sie üblicherweise im Baumarkt.