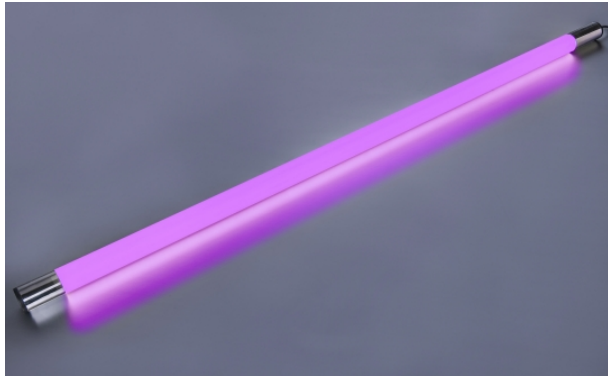


# LED Leuchtstab "SATINIERT" 123cm "VIOLETT" ...



<https://www.lichted.de/LED-Leuchtstaebe-SATINIERT-farbig/LED-Leuchtstab-SATINIERT-123cm-VIOLETT-18-Watt-IP20-fuer-Inn...>



## Artikelnr.: 006472

47,95 EUR

Anschluss:	230 Volt 50 Hertz
Verbrauch:	18 kWh/1000 Std.
Lichtstrom:	ca. 1750 Lumen
Lichtfarbe:	violett
Abstrahlwinkel:	320°
Effizienz:	90%
Dimmbar:	Nein
Sockel:	G13
Energieeffizienzklasse:	F
Anschlussleitung:	ca. 1,50 m schwarzes Euronetzka...
Schutzart:	IP20
CRI:	80
Zündzeit:	
Lebensdauer:	ca. 25.000 Std.
Abmessungen:	1230 x 38 mm
Schaltvorgang:	bis 15.000 x
Endkappe:	schwarz
Lieferumfang:	inkl. 2 Stück Kunststoff Halteklamme...

## LED Leuchtstab "SATINIERT" 123cm "VIOLETT" 18 Watt IP20 für Innenräume

**Violetter** LED Leuchtstab in **123 cm** Länge mit **satiniertem Außenrohr**.

Satiniert bzw. satinieren ist ein Methode zur Oberflächenbehandlung (z.B. in der Glas- oder Metallbearbeitung). Der Kunststoff des Außenrohres erhält durch das Sandstrahlen eine matte, samtige Oberfläche.

Diese **matte, samtige Oberfläche** verleiht dem abgestrahlten Licht des LED Leuchtstabes ganz besondere Eigenschaften, indem dieser ein schönes, gleichmäßig homogenes Licht liefert. Im Gegensatz zu unseren FROZEN Varianten, bei denen die diffusen Lichteigenschaften durch eine Oberflächenbeschichtung des Außenrohres erzeugt werden, haben die satinierten Leuchtstäbe den Vorteil, dass diese Röhren mehr Licht durchlassen und somit eine **höhere Leuchtkraft und intensivere Farbe** im Ergebnis liefern.

Ein weiterer Vorteil der satinierten LED Leuchtstäbe ist, dass die Außenrohre witterungsbeständig sind und wir diese LED Leuchtstäbe ebenfalls in der Variante IP44 für den Außenbereich anbieten können.