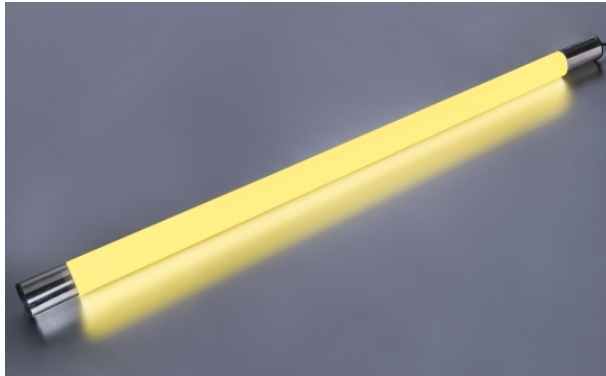


LED Leuchtstab "SATINIERT" 63cm "GELB" 10 ...



<https://www.lichted.de/LED-Leuchtstaebe-SATINIERT-farbig/LED-Leuchtstab-SATINIERT-63cm-GELB-10-Watt-IP20-fuer-Innenra...>



Artikelnr.: 006727

39,95 EUR

| | |
|-------------------------|---|
| Anschluss: | 230 Volt 50 Hertz |
| Verbrauch: | 10 KWh/1000 Std. |
| Lichtstrom: | ca. 950 Lumen |
| Lichtfarbe: | gelb |
| Abstrahlwinkel: | 320° |
| Effizienz: | 90% |
| Dimmbar: | Nein |
| Socket: | G13 |
| Energieeffizienzklasse: | F |
| Anschlussleitung: | ca. 1,50 m schwarzes Euronetzka... |
| Schutzart: | IP20 |
| CRI: | 80 |
| Zündzeit: | |
| Lebensdauer: | ca. 25.000 Std. |
| Abmessungen: | 630 x 38 mm |
| Schaltvorgang: | bis 15.000 x |
| Endkappe: | schwarz |
| Lieferumfang: | inkl. 2 Stück Kunststoff Halteklamme... |

LED Leuchtstab "SATINIERT" 63cm "GELB" 10 Watt IP20 für Innenräume

Gelber LED Leuchtstab in **63 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.