

Produktinfo

<p>Art.- Nr. P-T8-1198-22W- 5.500K</p>     <p>umweltfreundlich</p>	<p>Premium LED Röhre T8 22 Watt 5.500K 120 cm einseitige Stromzufuhr lt. VDE inkl. Starterbrücke, IP20</p> <p>Kunden Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Geringer Stromverbrauch von nur 22 Watt - Tageslicht Lichtfarbe 5.500K - Hoher Abstrahlwinkel von 160° daher auch für Allgemein Beleuchtung geeignet - Hohe elektrische Sicherheit durch einseitige Sockelung - Hochwertiger Aluminium Rücken - Streuscheibe für hohen Abstrahlwinkel und geringere Blendung - Hoher Lichtstrom von 2.750 Lumen - Geringe Wärmeentwicklung - Lange Lebensdauer von größer 30.000 h - Min. 20.000 Stunden gleich bleibende Lichtqualität. - Passend für Standard T8 Fassungen G13 - Quecksilberfrei - Sofort voller Lichtstrom <p>Technische Daten:</p> <p>Spannung 230V / 50Hz Leistung 22 Watt Lichtfarbe 5.500 K Lichtstrom 2.750 Lm Cos Phi 0,95 Einsatztemperatur -20°C bis 60°C Durchmesser 31mm / Länge 1200 mm Farbwiedergabe: RA>80 Schaltzyklen: 50.000x CE Zertifikat und Prüfung nach EMV, RoHS Zertifikat Nach EN60825-1 (VDE 0837 Teil 1) Strahlungssicherheit bei Laser und LED Sockel G 13</p> <p>Hinweis: Bei Einsatz im Außenbereich muss ein Spritzwasser geschütztes Gehäuse verwendet werden. Nur mit Spezial Dimmern in der Helligkeit regelbar.</p>	 <p>T8 LED Röhre</p>    
<p>2.750 Lumen 22 Watt</p>	<p>Werbeargumente: Energiesparend und langlebig. Wesentlich höhere Lichtausbeute gegenüber vergleichbaren Produkten.</p>	
		