

MT8 LED Röhre mit 150 Grad Ausleuchtung



Die neue MT8 LED Röhre von Signcomplex ersetzt bestehende T8 und T12 Fluoreszenz Röhren und kann leicht am gleichen Ort installiert werden. Der Ausleuchtungsgrad beträgt neu beachtliche 150 Grad und sie ist in den Längen 60cm, 120cm sowie 150cm lieferbar.

Der Spannungseingang liegt bei 100-277 VAC 50/60 Hz und die Leistung bei 9W/18W/22W respektive. Der Power Factor PF ist grösser 0.92. Diese LED-Komponente verfügt über die bekannten Vorteile wie: Viel längere Lebensdauer, 70-80 Prozent geringerer Energiebedarf als CFL-Röhren, hohe Schockresistenz, kein Flackern, leichte Montage, geringe Hitzeentwicklung und vieles mehr. Einsatzgebiete sind unter anderem Büros und Wohnhäuser, Park- und Lagerhäuser, Bahn und Fahrzeuge aller Art.

Accutron, 15.06.2016