

Technisches Datenblatt

GLT LED Tube – GLT 60/120/150 CM

LED Leuchtröhren als direktes Retrofit zu herkömmliche fluorescent Leuchtröhren mit konventionelle Vorschaltgerät. Einsatz u. a. in Großmärkte, Büros, Hotels, Schulen, Industrie, Umschlagplätze, Lagerhallen, Garagen, Tunnels, öffentliche Gebäuden.

Technische Merkmale:

- Direktes Retrofit für Leuchten mit KVG durch Austausch von Leuchtmittel und Starter (im Lieferumfang enthalten)
- Kein Umbau der Leuchtarmatur notwendig, Leuchtzulassung bleiben erhalten
- Bis 80% Energieersparnis
- Inkl. Dummystarter
- Inkl. Samsung LED's
- Lebensdauer der LED's 50.000 h

Technische Daten:

Länge:	60 cm / 120 cm / 150 cm
Farbe:	Tageslicht
Farbtemperatur:	5.000 K
Abdeckung:	Milchig
Sockel/Fassung:	G13/T8
Lumen:	~800 LM / ~1.600 LM / ~2.000 M
Spannung:	230 Volt
Leistung:	8 W / 15,5 W / 19,5 W
Abstrahlwinkel:	120°
Farbwiedergabeindex:	82 – 84 Ra
Leistungsfaktor:	> 0,85
Anzahl LED's:	32 / 64 / 80
Gewicht:	240 g / 370 g / 450 g
Zertifikate:	CE, GS, RoHS