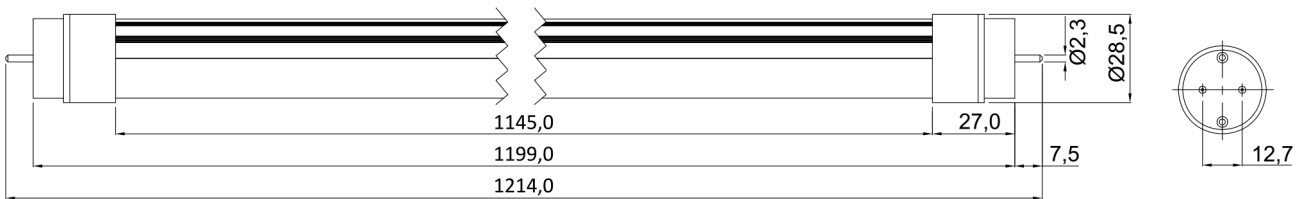




LED Röhre, T8, 1.200 single end, opak weiß

LED-Röhre zum Einsatz in KVG / VVG Installationen.
Als Ersatz für 1.200 mm T8 Leuchtstofflampen, über 50%
Energieeinsparung. Sofort 100% Licht, kein Aufwärmen,
Brummen oder Flackern. Kein Quecksilber. Einsatz in Industrie, Gewerbe,
Werkstätten, Verkaufsräumen, Privaträumen, Lagerräumen, Treppenhäusern uvm.



Technische Informationen:

Art. Nr.:	1218650
Länge nominal:	1.200 mm
Typ:	T8 – drehbar
Leistung:	18 W
Lichtstrom:	2.250 lm (+/-10%)
Farbtemperatur:	4.000 K / 6.500 K
Fassung:	GU13
Spannung:	90-265 V~
Faktor:	>0,95 PF
Abstrahlwinkel:	160°
Farbwiedergabe:	Ra >80
Leuchtmittel:	SMD LEDs
Zündzeit:	keine, sofort hell
Schutzart:	IP20
Energieklasse:	A+
Material:	Alu, Kunststoff
Oberfläche:	opak weiß
Haltbarkeit:	>50.000 h
Garantie:	3 Jahre

Verpackung

Verpackungseinheit:	30 Stück
VE-Maß:	190 x 190 x 1.295 mm
Inhalt:	LED Röhre, LED Starterersatz

Zulassungen:

CE, RoHS, WEEE, REACH
Geeignet für KVG und VVG,
nicht geeignet für EVG, nicht dimmbar

