

T8 Röhre Performer G2

- Einseitig gesockelte, vollständig IEC-konforme LED-Röhre mit patentiertem Treiber
- Verbesserte Lichtausbeute von 170 lm/W
- Nachrüstung bestehender T8-Lampen mit NUR EM-Vorschaltgeräten!
- Keine Aufwärmzeit, 100% Licht sofort nach dem Einschalten
- Volles Glasgehäuse



SICHERE UND EINFACHE INSTALLATION: NUTZUNG MIT LED-STARTER.
Unsere LED-Leuchtstofflampen sind NICHT für eine Reihenschaltung geeignet.

Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Max. Watt (W)	Leistung (W)	Lumen (lm)	Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Nettogewicht (kg/st)
Ein-Aus							
802003034300	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-840	TL 1x58W	16	2720	170	4000	0.21

Verpackungsinformationen

Artikel			Kasten			
Artikelnummer	Artikelbeschreibung	EU-HS-Code	Abmessungen (mm) (LxBxH)	Bruttogewicht (kg/st)	EAN	Stück/Karton
802003034300	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-840	85395200	1200x28x28	0.35	6937209622525	1
802003034300	LEDTubeT8-EMB-P2 L1200 16W-840	85395200	1285x165x170	6.47	6937209615534	25

Technische Daten

Lebensdauer (L70)	50.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Steuerbar	Ein-Aus
Abstrahlwinkel	220 °
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80
Fassung	G13

Stromversorgung

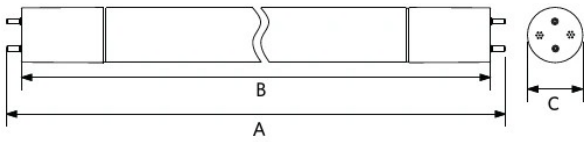
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Nein

Material

Anwendungsmöglichkeiten

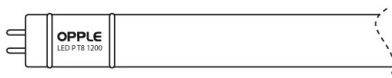
Betriebstemperatur	-20 - 45 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 - 50 °C

Produktmaße (mm)



Type	A	B	C
L600	603	589	26
L1200	1213	1199	26
L1500	1514	1500	26

Installations-Varianten



Einseitiger Anschluss

Lichttechnische Daten

