



# DeLUX GIGA PRO

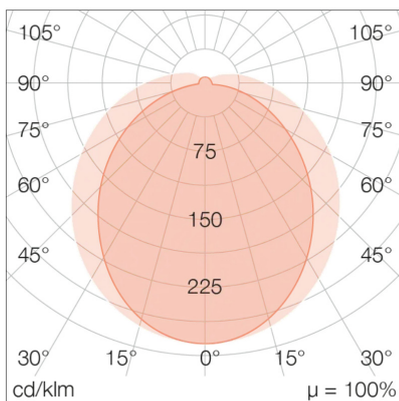
Art.-Nr.: 861565371001  
EAN: 4260770230038

1500 mm | 6500 K | 20 W | diffus

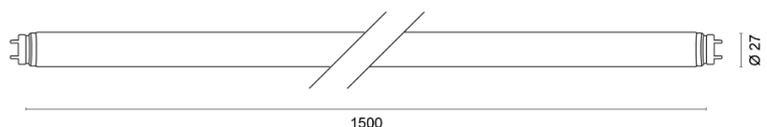
- Effizienter 1:1-Ersatz für T8-Leuchtstoffröhren
- Einsatz mit KVG, VVG und an 230V
- Übernahme der Konformität bei Umverdrahtung eines EVGs
- Sonderlängen auf Anfrage



## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



**LICHTTECHNIK**

Leuchtenlichtstrom	4.000 lm
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	6.500 K
Lichtausbeute	200 lm/W
Effizienzklasse der Lichtquelle	B
Abstrahlwinkel	130°
Abstrahlcharakteristik	symmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Farbwiedergabeindex	> 83
Farbkonsistenz	< 4 SDCM
LED-Anzahl	240 Stück
Flickerfrei	ja
Bemessungsspitzenlichtstärke	1.100 cd
Dimmbar	nein
Mittlere Nutzlebensdauer [L80]	100.000 h

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN**

Systemleistung	20 W
Spannungsbereich [AC]	200 - 240 V AC, 50/60 Hz
Fassung	G13
Leuchten pro Leitungsschutzschalter B10A	27
Leuchten pro Leitungsschutzschalter C10A	45
Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16A	43
Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16A	72
Leistungsfaktor	0,95
Schaltzyklen [min.]	500.000
Schutzklasse	II

**BELASTBARKEIT**

Schutzart	IP20
Schlagfestigkeit	IK04
Betriebstemperatur	-20 bis +40 °C
Lagertemperatur	-20 bis +60 °C
Garantie	4 Jahre

**MATERIAL**

Gehäusematerial	PC
Gehäusefarbe	weiß
Material der Abdeckung	PC
Abdeckung	diffus

**ABMESSUNG**

Gewicht	0,24 kg
Länge x Durchmesser	1.500 x Ø27 mm

**LIEFERUMFANG**

T8-LED-Röhre inkl. LED-Starter

**ZUBEHÖR**

Starterhalterung f. DeLUX LED-Röhren 474588000018