

ARTIKEL NR. 5400-25

**DOTLUX LED-Glasröhre NANOTUBE 104,7cm 14W 4000K gefrostet VPE25**



zur Artikelseite



- Exzellente Haltbarkeit durch UV-beständiges, vergilbungsfreies Glas
- Glasabdeckung ermöglicht besseren Lichteffekt
- Einfacher Austausch von Leuchtstoffröhren mit Starter
- Sofort die volle, optimale Lichtausbeute nach dem Einschalten
- Kann nur in Verpackungseinheiten bestellt werden, einzeln nicht lieferbar
- In 1 VPE sind 25 Stück enthalten

**ENERGY**

**DOTLUX**  
5400-25

**14**  
kWh/1000h

2019/2015

NACHFOLGEARTIKEL	-
VORGÄNGERARTIKEL	2746-140180
GEWICHT IN KG	3.95
LUMEN PRO WATT	160
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	14
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	2240

**ABMESSUNGEN**

Länge: 1059mm  
Durchmesser: 28mm

ABSTRAHLWINKEL	220
DIMMBAR	Nein
SCHUTZART (IP)	IP20
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
NUTZLEBENSDAUER	ca. 30.000 h bei 25°C
SOCKEL	G13
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
BAUFORM	T8
POWER-FACTOR	0,9
EINSCHALTSTROM IN A	0
LUMEN PRO WATT	160
GEHÄUSEFARBE	weiß
L80/B10	30000
NENNSTROM IN A	0,07
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	C
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	30000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	50000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001959
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG0
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein

<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>	Nein
<b>LAMPENFORM</b>	Röhre, einseitig gesockelt
<b>FILAMENTLAMPE</b>	Nein
<b>LAMPENBEZEICHNUNG</b>	T8
<b>FERNBEDIENUNG MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT FERNBEDIENUNG</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	50000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	12500
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>LICHTFARBE NACH EN 12464-1</b>	neutralweiß 3300 bis 5300 K
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>AUSFÜHRUNG GLAS/ABDECKUNG</b>	Opal
<b>FARBE</b>	Weiß