

ARTIKEL NR. 5401-25

**DOTLUX LED-Glasröhre NANOTUBE 120cm 18W 4000K gefrostet**



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
- Mindestabnahme 25 Stück / Abnahmeintervall 25 Stück

**ENERGY**

**DOTLUX**  
5401-25

**18**  
kWh/1000h

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	220
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	1629-240180 3202-1	<b>DIMMBAR</b>	Nein
<b>GEWICHT IN KG</b>	4.4	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	18	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 AC
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	2880	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 30.000 h bei 25°C
<b>LUMEN PRO WATT</b>	160	<b>SOCKEL</b>	G13
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
<b>Länge:</b> 1212mm		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
<b>Durchmesser:</b> 28mm		<b>BAUFORM</b>	T8
<b>Breite:</b> 28mm		<b>POWER-FACTOR</b>	0,96
<b>Höhe:</b> 28mm		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
		<b>LUMEN PRO WATT</b>	160
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	3
		<b>L80/B10</b>	30000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,09
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	C
		<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	30000
		<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	50000
		<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
		<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG0
		<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
		<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	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>ELDAS-NR.</b>	keine Freigabe
<b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>	1212
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	28
<b>LICHTSTROM IN LM</b>	2880
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	28
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	28
<b>ELDAS-NO.</b>	keine Freigabe
<b>AUSFÜHRUNG GLAS/ABDECKUNG</b>	Opal
<b>FARBE</b>	Weiß