

ANTARIS PREMIUM LED-RÖHRE PC (VDE)



WELCHE LICHTFARBE?

- 3000 K – Warmweiss** ist für Wohnräume geeignet
- 4000 K – Neutralweiss** ist für Arbeitsplätze (Büro) geeignet
- 6500 K – Kaltweiss** ist für Arbeitsplätze (Hallen) geeignet.

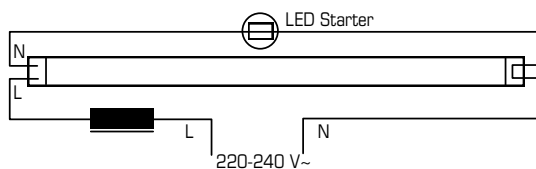
VORTEILE:

- + **hochwertiger** optischer Eindruck
- + **stabiler** als Leuchtstoffröhren
- + **sehr** hohe Effizienz bis zu 130 lm/W

INSTALLATIONSANLEITUNG:

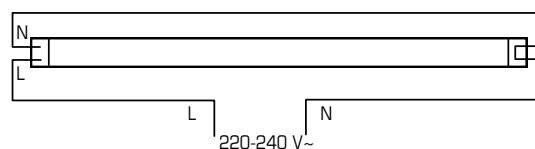
In Halterungen mit **konventionellem Vorschaltgerät (KVG)** oder **verlustarmen Vorschaltgerät (VVG)**:

- 1 Spannung ausschalten
- 2 Konventionelle Röhre entfernen
- 3 Starter entfernen
- 4 LED Starter einsetzen
- 5 LED Röhre einsetzen
- 6 Spannung einschalten



In Halterungen mit **elektronischem Vorschaltgerät (EVG)**:

- 1 Spannung ausschalten
- 2 Konventionelle Röhre entfernen
- 3 Verdrahtung nach geltenden Vorschriften ändern
- 4 LED Röhre einsetzen
- 5 Spannung einschalten



TECHNISCHE-DATEN:

ANTARIS VDE KUNSTSTOFFRÖHRE

600 mm

1200 mm

1500 mm

Artikelnummer	AT806X304	AT806X404	AT806X604	AT812X304	AT812X404	AT812X604	AT815X304	AT815X404	AT815X604
Abmessung [mm]	589 x 26								
Fassung	G 13, drehbare Endkappe mit Verriegelungsmechanismus +/- 90°								
Lichtfarbe	Warmweiss	Neutralweiss	Kaltweiss	Warmweiss	Neutralweiss	Kaltweiss	Warmweiss	Neutralweiss	Kaltweiss
Farbtemperatur [K]	3000	4000	6500	3000	4000	6500	3000	4000	6500
Lichtleistung [lm]	1250-1300	1250-1300	1250-1300	2250-2430	2250-2430	2250-2430	3000-3100	3000-3100	3000-3100
Entspr. Leuchtstoffröhre [W]	18								
Leistung [W]	10								
Abdeckung	matt & klar								
Abstrahlwinkel [°]	120 -135								
LED Typ	SMD 2835								
LED Anzahl	92								
Powerfaktor	> 0,95								
Energieeffizienzklasse	A++								
Effizienz [lm/W]	125								
Farbwiedergabe Ra/CRI	> 83								
Gewicht [g]	190								
Spannung [V/Hz]	220-240 / 50								
Dimmbar	nein								
Schutzart	IP 40								
Betriebstemperatur [°C]	-22 bis +55								
Garantie	6 Jahre								
Nennlebensdauer [h]	50.000								
Zahl der Schaltzyklen	100.000								
Anlaufzeit * [sec.]	< 1								
Prüfzeichen	CE, RoHS, VDE								
Lieferumfang	Röhre + LED-Starter								

Technischen Angaben können geringfügig abweichen. * Anlaufzeit bis zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms

EINSATZGEBIETE:

- geeignet für wirtschaftlichen Dauereinsatz
- Arbeitsplätze
- Büroräume
- Werkstätten
- Montagehallen
- Lagerhallen

ANTARIS LICHT

76479 Steinmauern

Telefon: +49 (0) 7245 8049 130

Fax: +49 (0) 7245 8049 132

Email:

Web:

info@antaris-led.de
www.antaris-led.de

ANTARIS GmbH, Steinmauern (DE), Zweigniederlassung Echesheim-Iltingen

Steinacker 4, DE-76479 Steinmauern • Handelsregister Mannheim HRB 726124 • USt-IdNr.: DE308725446
vertreten d.d. Geschäftsführer Jutta Gruber

LED_Roe_PC_VDE/1015