

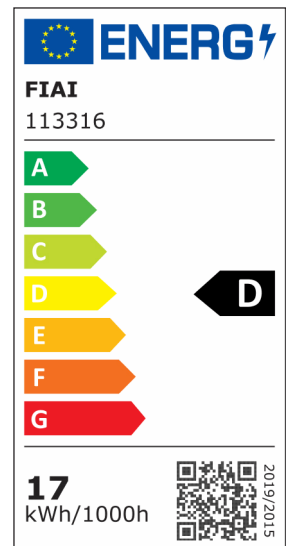


T8 LED Röhre Nano+, 120cm, 18W, warmweiß

Artikelnummer: 113316
EAN: 9009377052156

Produktspezifikation:

Dimmbar: N
Lumen: 2500 lm
Abstrahlwinkel: 300°
Bemessungsleistung: 18 W
Wirkleistung: 17,2 W
Scheinleistung: 19,3 VA
Nennspannung: 220 - 240 V AC
Farbtemperatur: 3000K
Farbwiedergabeindex: 80 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kunststoff
Gewicht: 250,0 g
Länge: 1200,0 mm
Durchmesser: 26 mm
Nutzlebensdauer L70 | B10: 52000 h
Nutzlebensdauer L70 | B50: 78000 h
Nutzlebensdauer L80 | B10: 50000 h
Nutzlebensdauer L80 | B50: 68000 h
Nutzlebensdauer L90 | B10: 44000 h
Nutzlebensdauer L90 | B50: 61000 h
Garantie in Jahren: 3



Besonderheiten: geeignet zum Betrieb an einem konventionellen Vorschaltgerät mit beiliegender Starterbrücke oder alternativ durch einseitige Einspeisung von L+N an den Pins auf der Seite mit der beschrifteten Endkappe

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

Erweiterte Produktspezifikationen:



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

