

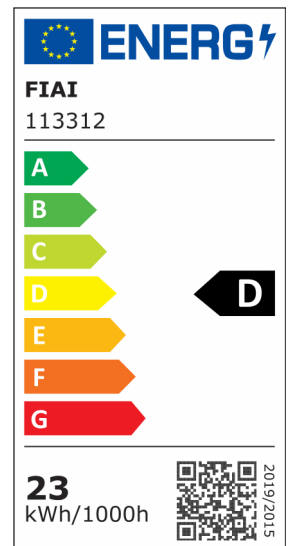


T8 LED Röhre Nano+, 150cm, 22W, neutralweiß

Artikelnummer: 113312
EAN: 9009377052064

Produktspezifikation:

Dimmbar: N
Lumen: 3150 lm
Abstrahlwinkel: 300°
Bemessungsleistung: 22,8 W
Wirkleistung: 22 W
Scheinleistung: 25 VA
Nennspannung: 220 - 240 V AC
Farbtemperatur: 4000K
Farbwiedergabeindex: 80 CRI ra (1-8)
Schutzart: IP20
Umgebungstemperatur: -20°C - 40°C
Gehäusefarbe: weiß
Gehäusematerial: Kunststoff
Gewicht: 380,0 g
Länge: 1500,0 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

