









T8 LED RÖHRE NANO+, 60CM, 9W, NEUTRALWEIß

Artikelnummer: 113318

EAN: 9009377052194

Produktspezifikation:

Material: Kunststoff

Durchmesser in mm: 26 600 Länge in mm

100-260V AC Nennspannung/Strom:

9 Bemessungsleistung in Watt: Wirkleistung in Watt: 9,5 Scheinleistung in VA: 10,5 Farbtemperatur: 4000K 300° Winkel:

1250 (138 lm/W) Lumen

Candela 107 CRI 80 -20° - 40° Umgebungstemperatur:

Betriebsstunden lt. Hersteller: 40000 Schutzart: IP20 Dimmbar: Nein

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





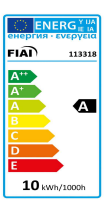
spezifische Prüfberichte, Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.



ISOLED

Erweiterte Produktspezifikationen:











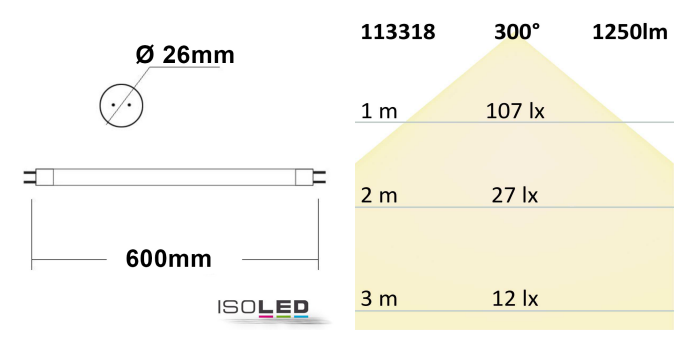








T8 LED RÖHRE NANO+, 60CM, 9W, NEUTRALWEIß



Erweiterte Produktspezifikationen:



Lichtberechnungsfile

Eine LDT-Datei zu diesem Leuchtmittel / dieser Leuchte für die Lichtplanung mit DIALux/Relux finden Sie auf der ISOLED® Bestellplattform.