

DOTLUX LED-Röhre LUMENPLUS 43,8cm/45cm 9W 4000K gefrostet drehbare Endkappe Sondergröße

Bestellnummer: 1792-240180

- TECHNISCHE VORTEILE
 - o Innenliegender Aluminiumkühlkörper ermöglicht ein optimiertes Wärmemanagement
 - o Polycarbonatabdeckung mit UV-Schutzbeschichtung (vergilbungsfrei)
 - o Zukunftsorientiert aufgrund einzeln auswechselbarer Netzteile
 - Individuell einstellbarer Licht-Abstrahlwinkel durch patentierte Endkappe
 - Ausfallsicher, da jede einzelne LED separat angesteuert wird
- WEITERE VORTEILE DER LUMENPLUS RÖHREN
 - o 5 Jahre Dotlux Garantie auf Treiber und LEDs
 - o Kinderleichter Austausch von Leuchtstoffröhren mit Starter
 - o Sofort die volle, optimale Lichtausbeute nach dem Einschalten
 - o LM80 zertifizierte LEDs

Leistungsaufnahme in Watt: 9; Verbrauch (kWh/1000h): 9; Lichtstrom netto in Lumen: 1440; Lumen pro Watt: 160; Abstrahlwinkel: 180°; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 83; Power-Factor: 0,9; Einschaltstrom in A: 0; Besonderheit: Flimmerfrei; Lumen pro Watt: 160; Gehäusefarbe: mehrfarbig; Schaltzyklen: > 100.000; Material der Abdeckung: Polycarbonat PC; Garantie in Jahren: 5; L/B Wert: L80/B10; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: C; ETIM Gruppen-ID: EC001959; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Pulsdauer in µs: 0; Optik der Abdeckung: gefrostet; Lichtfarbe nach EN 12464-1: neutralweiß 3300 bis 5300 K; BEG Förderung: Nein; Farbe: Weiß

Durchmesser: 26mm