

DOTLUX LED-Röhre LUMENPLUS 150cm 22W 5500K gefrostet drehbare Endkappe

Bestellnummer: 1938-455180

- *TECHNISCHE VORTEILE*
 - Innenliegender Aluminiumkühlkörper ermöglicht ein optimiertes Wärmemanagement
 - Polycarbonatabdeckung mit UV-Schutzbeschichtung (vergilbungsfrei)
 - 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*
 - 5 Jahre Dotlux Garantie auf Treiber und LEDs
 - Kinderleichter Austausch von Leuchtstoffröhren mit Starter
 - Sofort die volle, optimale Lichtausbeute nach dem Einschalten
 - LM80 zertifizierte LEDs
 - Diese Röhre ist VDE-zertifiziert
 - für Zentralbatterie geeignete Version auf Anfrage

Leistungsaufnahme in Watt: 22; Lichtstrom netto in Lumen: 3740; Lumen pro Watt: 170; Abstrahlwinkel: 180; Schutzart (IP): IP20; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 5500; Farbwiedergabeindex: Ra > 83; Einschaltstrom in A: 0; Lumen pro Watt: 170; Gehäusefarbe: weiß; Schaltzyklen: > 100.000; Eingangsspannungsbereich: 220-240 AC; Garantie in Jahren: 5; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240 AC; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: C; ETIM Gruppen-ID: ECO01959; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Pulsdauer in µs: 0; Lichtfarbe nach EN 12464-1: tageslichtweiß >5300 K; BEG Förderung: Nein; Farbe: Mehrfarbig
Durchmesser: 26mm