

ARTIKEL NR. 1938-455180

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



zur Artikelseite



• **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

ENERGY

DOTLUX
1938-455180

A		
B		
C		← C
D		
E		
F		
G		

22
kWh/1000h

2019/2015

NACHFOLGEARTIKEL	-
VORGÄNGERARTIKEL	1938-355180 1938-155180 1938-1654-1
GEWICHT IN KG	0,31
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	22
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	3740
LUMEN PRO WATT	170

ABMESSUNGEN

Länge: 1500mm
Durchmesser: 26mm

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	EC001959
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
PULSDAUER IN µS	0
LICHTFARBE NACH EN 12464-1	tageslichtweiß >5300 K
BEG FÖRDERUNG	Nein
FARBE	Mehrfarbig