

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	-	ABSTRAHLWINKEL	180
VORGÄNGERARTIKEL	1938-355180 1938-155180 1938-1654-1	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0,31	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	22	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5500
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	3740	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 83
LUMEN PRO WATT	170	EINSCHALTSTROM IN A	0
ABMESSUNGEN		LUMEN PRO WATT	170
		GEHÄUSEFARBE	weiß
Länge: 1500mm		SCHALTZYKLEN	> 100.000
Durchmesser: 26mm		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