

ARTIKEL NR. 5834-057120

DOTLUX LED-Modul QUICK-FIXdc 1430mm max.39W 1400mA (26-28V DC) 5700K



zur Artikelseite

- Universelles Magnet-LED-Leuchtmodul zum professionellen Ersetzen von T5 & T8 Leuchtstoffröhren
- Hocheffiziente 200 Watt LED Platine mit niedrigster Bestromung ermöglicht eine Systemeffizienz von 200 Lm/Watt
- Blendfreie Polycarbonat-Abdeckung mit 120° Abstrahlwinkel
- Werkzeugloser Austausch des LED-Moduls auch durch eine Nicht-Fachkraft möglich dank DC-Systemstecker
- Volle Flexibilität durch externes Netzteil (Netzteil muss separat bestellt werden)
- 3 Magneten und 75cm langes Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten
- Magnethalterungen ermöglichen unter anderem eine Direktverschraubung am vorhandenen Leuchtgehäuse

Die Eigenschaften des Netztesiles beeinflussen auch die Eigenschaften des Leuchtensystems, z.B. dimmbar, zentralbatteriegeeignet, flimmerfrei etc.

Empfohlenes Vorschaltgerät nicht Dimmbar 100.000 Stunden Artikelnummer: 5043

Leistungsaufnahme und netto Lichtstrom des Moduls mit unterschiedlichen Betriebsströmen:

- 39W@ 1400mA = 6700lm = 172 lm/W
- 33W@ 1200mA = 5850lm = 177 lm/W
- 29W@ 1050mA = 5200lm = 179 lm/W
- 25W@ 900mA = 4500lm = 180 lm/W
- 22W@ 800mA = 4000lm = 182 lm/W
- 19W@ 700mA = 3500lm = 184 lm/W
- 14W@ 500mA = 2630lm = 188 lm/W
- 9W@ 350mA = 1800lm = 200 lm/W

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	120
GEWICHT IN KG	0.13	SCHUTZART (IP)	IP20
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	9/14/19/22/25/29/33/39	NUTZLEBENSDAUER	ca. 200.000 h bei 25°C
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	1800/2630/3500/4000/4500/5200/5850/6700	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5700
LUMEN PRO WATT	max.200	POWER-FACTOR	0,9
ABMESSUNGEN		LUMEN PRO WATT	max.200
Breite: 20mm		SCHUTZKLASSE	II
Höhe: 17mm		SPANNUNGSART	DC
Länge: 1430mm		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	26-28
		GARANTIE IN JAHREN	5
		L80/B10	100000
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
		ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	26-28
		SORTIMENT	Proline

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	B
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	100000
ETIM GRUPPEN-ID	EC000996
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
ANSCHLUSSART_	Kabel
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
FLEXIBEL	Nein
GEEIGNET FÜR VERKEHRSSAMPELN	Nein
EXTERNER BETRIEBSGERÄT ERFORDERLICH	Ja
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Nein
GEEIGNET FÜR ALLGEMEINBELEUCHTUNG	Ja
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Ja
GEEIGNET FÜR SCHIENENVERKEHR	Nein
GEEIGNET FÜR VERKEHRSHINWEISSTAFEL-SIGNALIERUNG	Nein
GEEIGNET FÜR WECHSELVERKEHRSZEICHEN	Nein
LICHTFARBE NACH EN 12464-1	tageslichtweiß >5300 K
BEG FÖRDERUNG	Nein
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	350/500/700/800/900/1050/1200/1400
FORM	Rechteckig
FARBE	Weiß