

ARTIKEL NR. 5833-030120

DOTLUX LED-Modul QUICK-FIXdc 1430mm max.39W 1400mA (26-28V DC) 3000K



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 183 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 Netzteiles 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 = 6190lm = 159lm/W
- 33W@ 1200mA = 5380lm = 163lm/W
- 29W@ 1050mA = 4750lm = 164lm/W
- 25W@ 900mA = 4130lm = 165lm/W
- 22W@ 800mA = 3650lm = 166lm/W
- 19W@ 700mA = 3200lm = 168lm/W
- 14W@ 500mA = 2360lm = 169lm/W
- 9W@ 350mA = 1650lm = 183lm/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	1650/2360/3200/3650/4130/4750/5380/6190	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
LUMEN PRO WATT	183/169/168/166/165/164/163/159	POWER-FACTOR	0,9
		LUMEN PRO WATT	183/169/168/166/165/164/163/159
		SCHUTZKLASSE	II
		SPANNUNGSART	DC
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	26-28V DC
ABMESSUNGEN		GARANTIE IN JAHREN	5
Länge: 1430mm		L80/B10	200000
Breite: 20mm		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
Höhe: 17mm		ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	26-28V DC
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	C

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	200000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	400000
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	Nein
GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG	Nein
GEEIGNET FÜR ALLGEMEINBELEUCHTUNG	Ja
GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM	Ja
GEEIGNET FÜR SCHIENENVERKEHR	Nein
GEEIGNET FÜR VERKEHRSHINWEISTAFEL-SIGNALIERUNG	Nein
GEEIGNET FÜR WECHSELVERKEHRSZEICHEN	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	400000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	100000
LICHTFARBE NACH EN 12464-1	warmweiß <3300 K
BEG FÖRDERUNG	Nein
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	350/500/700/800/900/1050/1200/1400
FORM	Rechteckig
FARBE	Weiß