

ARTIKEL NR. 5832-057120

DOTLUX LED-Modul QUICK-FIXdc 1130mm max.22W 500mA (40-45V DC) 5700K



zur Artikelseite

- Universelles Magnet-LED-Leuchtmodul zum professionellen Ersetzen von T5 & T8 Leuchtstoffröhren
- Hocheffiziente 160 Watt LED Platine mit niedrigster Bestromung ermöglicht eine Systemeffizienz von bis zu 191 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 60cm 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: 5136

Leistungsaufnahme des Moduls mit unterschiedlichen Betriebsströmen:

- 22W@ 500mA = 3800lm = 173lm/W
- 15W@ 350mA = 2775lm = 185lm/W
- 10,5W@ 250mA = 2000lm = 190lm/W
- 6,3W@ 150mA = 1205lm = 191lm/W

NACHFOLGEARTIKEL	-
GEWICHT IN KG	0.11
LUMEN PRO WATT	max. 191
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	6,3/10.5/15/22
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	1205/2000/2775/3800

ABSTRAHLWINKEL	120
SCHUTZART (IP)	IP20
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	5700
POWER-FACTOR	0,9
LUMEN PRO WATT	max. 191
SCHUTZKLASSE	II
SPANNUNGSART	DC
SCHALTZYKLEN	> 200.000
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	40-45
GARANTIE IN JAHREN	5
L80/B10	100000
DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT	Ja
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE	40-45
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	B
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	100000
ETIM GRUPPEN-ID	ECC000996
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM2

ABMESSUNGEN

Höhe: 17mm
Länge: 1130mm
Breite: 20mm

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 VERKEHRSAMPELN	Nein
EXTERNER BETRIEBSGERÄT ERFORDERLICH	Ja
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
LICHTFARBE NACH EN 12464-1	tageslichtweiß >5300 K
BEG FÖRDERUNG	Nein
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	150/250/350/500
FORM	Rechteckig
FARBE	Weiß