

ARTIKEL NR. 5169-030160

DOTLUX LED-Modul ACplus 1,5W 160° IP67 3000K 100er Kette



zur Artikelseite



- LED-Modul zum direkten Anschluss an 230V, ohne zusätzliches Netzteil
- 160° Speziallinse ermöglicht homogene Ausleuchtung auch bei flachen Einbautiefen
- Schnelle Installation durch 20m Kette mit 100 Modulen, individuell kürzbar
- Für größere Flächen ist eine Parallelschaltung mehrerer Ketten möglich. (Reihenschaltung mehrerer Ketten nicht möglich)
- Vergilbungssicheres Gehäuse sorgt für eine stabile Lichtleistung
- Einfache Montage der einzelnen Module durch Schraubloch oder trägerloses Klebeband auf der Rückseite
- Wir empfehlen die Verwendung des Überspannungsschutzes Art.5044

ENERGY

DOTLUX
5169-030160

A
B
C
D
E
F
G

E

1
kWh/1000h

2019/2015

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	160
GEWICHT IN KG	1.215	SCHUTZART (IP)	IP67
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	150	LICHTFARBE	weiß
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	15000	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LUMEN PRO WATT	100	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 82
		POWER-FACTOR	0,94
		ANZAHL DER LED/M	5
		TC TEMPERATUR IN °C	60
		LUMEN PRO WATT	100
		LICHTSTROM LM/M	750
		SCHUTZKLASSE	II
		SPANNUNGSART	AC
		SELBSTKLEBEND	Ja
		SCHALTZYKLEN	> 100.000
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	220-240 AC
		GARANTIE IN JAHREN	3
		L80/B10	25000
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	220-240 AC
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	E
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	25000
		LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	50000

ETIM GRUPPEN-ID	EC002706
SCHUTZART (NEMA)	1
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSFÜHRUNG	-
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR DIMMER	Nein
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
MIT ANSCHLUSSSET	Nein
MIT ENDSTÜCK	Nein
MIT SCHUTZABDECKUNG	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	50000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	12500
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	-
ART DER VERDRAHTUNG	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
MONTAGEART	Sonstige
BETRIEBSGERÄT	Nicht erforderlich
ANSCHLUSSART_	Löten