

ARTIKEL NR. 5426-030038

DOTLUX LED-Leuchte CIRCLEminidim 6W 3000K dimmbar weiß



zur Artikelseite

- Spritzwassergeschütztes IP44 Downlight mit extra flachem Aluminiumgehäuse und exzellenter Haptik
- Schnelle, platzsparende Montage mit durchverdrahtbarer Schnellanschlussbox und integriertem Netzteil
- Hervorragende Dimmung mit der neuen "DIMtoZERO" Funktion.
- Inklusive Phasenabschnittsdimmbares Netzteil (0-100%)
- Angenehmes und blendfreies Licht durch Reflektortechnik
- Natürliches Farbempfinden aufgrund des extra hohen CRI-Wertes >92
- Stabile Montageklammern ermöglichen eine einfache Montage in Deckenausschnitten von 68-75mm
- 25-Grad schwenkbare Linse ermöglicht eine flexible Lichtausrichtung
- Idealer Ersatz für Halogeneinbaustrahler MR16/GU10
- Kostengünstig auch in DALI-Systeme integrierbar mit DALI-Phasenabschnittsdimmer Art.Nr.5425-1
- Phasenabschnittsdimmer Art.Nr.5180

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	38
GEWICHT IN KG	0.18	SCHUTZART (IP)	sonstige Vorne IP44 / Hinten IP20
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	580	LICHTFARBE	weiß
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	6	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LUMEN PRO WATT	97	NUTZLEBENSDAUER	ca. 40.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 92
		POWER-FACTOR	0,9
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 85mm		IK SCHUTZGRAD	IK04
Durchmesser: 85mm		LUMEN PRO WATT	97
Breite: 85mm		SCHUTZKLASSE	II
Höhe: 34mm		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	weiß
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 25
		SCHALTZYKLEN	> 80.000
		EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM	68
		EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM	68-75
		EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	68
		GARANTIE IN JAHREN	5
		L80/B10	40000
		NENNSTROM IN A	0,03
		ÄHNLICH RAL-FARBE	9016
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Nein
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Ja
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein

SORTIMENT	Proline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
MONTAGEORT	Innenbereich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	40000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	80000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	0
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
MIT BETRIEBSGERÄT	Nein
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Nein
DIMMUNG DALI	Nein
DIMMUNG DMX	Nein
DIMMUNG DSI	Nein
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Ja
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Ja
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Nein
LICHTVERTEILER	Reflektor
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHLAGFESTIGKEIT	IK04
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ANSCHLUSSART	Schneidklemme IDC
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein

KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM	Nein
GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR PODEST-/BODENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	6
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
OBERFLÄCHE GEBÜRSTET	Ja
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Ja
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	80000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	20000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
LED-BETRIEBSSTROM IN MA	30
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
ELDAS-NR.	941005999
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	85
DURCHMESSER IN MM	85
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	6
LICHTSTROM IN LM	580
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-40-50
ABMESSUNGEN BREITE MM	85
ABMESSUNGEN HÖHE MM	34
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM	30
ELDAS-NO.	941005999
BETRIEBSGERÄT	Elektronischer Trafo
ART DER VERDRAHTUNG	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
LICHTAUSTRITT	Direkt/indirekt
VERSTELLBARKEIT	Schwenkbar
REFLEKTORFARBE	Hochglänzend
OBERFLÄCHENSCHUTZ	Pulverbeschichtet
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Mediumstrahlend 21-40°
SCHUTZART (NEMA)	4x