

ARTIKEL NR. 3456

DOTLUX LED-Strassenleuchte BELUGAmicro 38W 4000K ohne Mastadapter



zur Artikelseite

- Schutzklasse I mit integriertem Überspannungsschutz (10.000 V)
- Adaptervielfalt ermöglicht eine Montage auf allen Mastdurchmessern
- Die Multilayer-Linsenoptik mit CREE®-LEDs ermöglicht eine gleichmäßige Lichtverteilung
- Massives Aluminium-Gussgehäuse in RAL 7022 mit Stoßfestigkeitsklasse IK09
- Zuverlässiger und hocheffizienter LED-Treiber mit einer Lebensdauer von > 80.000h sorgt für geringe Wartungskosten

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	135x50
VORGÄNGERARTIKEL	2407	SCHUTZART (IP)	IP66
		LICHTFARBE	weiß
GEWICHT IN KG	3.2	EINGANGSSPANNUNG	176 - 240 AC/DC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	38	NUTZLEBENSDAUER	ca. 80.000 h bei 25°C
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	4560	FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
LUMEN PRO WATT	120	FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 75
		MASTAUFNAHME	abhängig vom Adapter
		POWER-FACTOR	0,95
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 405mm		IK SCHUTZGRAD	IK09
Breite: 190mm		LUMEN PRO WATT	120
Höhe: 92mm		SCHUTZKLASSE	I
		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	grau
		NOTLICHTTAUGLICH	Nein
		SCHALTZYKLEN	> 160.000
		ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ	bis 10000 V
		KABELLÄNGE IN M	0
		GARANTIE IN JAHREN	7
		L80/B10	60000
		NENNSTROM IN A	0,17
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	60000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	120000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Glas transparent
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
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	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
LICHTVERTEILER	Diffusorlinse/-optik/-panel
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM5
SCHLAGFESTIGKEIT	IK09
LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Nein
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Nein
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
ANSCHLUSSART_	Steckklemme
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	50
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
MONTAGEART	Aufsatz/Ansatz
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	120000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	30000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	D
ELDAS-NR.	941700459
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	405
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	38

BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	50
ABMESSUNGEN BREITE MM	190
ABMESSUNGEN HÖHE MM	92
ELDAS-NO.	941700459
OBERFLÄCHENSCHUTZ	Pulverbeschichtet
SCHUTZART (NEMA)	Sonstige