

ARTIKEL NR. 5996-030110

DOTLUX LED-Innenwandleuchte FLAME 8W 3000K schwarz



zur Artikelseite

- Moderne, dekorative Wandleuchte mit direkter und indirekter Beleuchtung
- Einzigartiges Design mit großer dekorativer Wirkung
- Hervorragendes Wärmemanagement durch Aluminium-Gehäuse sorgt für eine lange Lebensdauer
- Gehäusefarbe ähnlich RAL 9005

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	110
GEWICHT IN KG	0.511	SCHUTZART (IP)	IP20
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	8	LICHTFARBE	weiß
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	632	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LUMEN PRO WATT	79	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	3000/4000/5000/5700
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 80
		POWER-FACTOR	0,88
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 120mm		IK SCHUTZGRAD	IK00
Breite: 140mm		LUMEN PRO WATT	79
Höhe: 70mm		SCHUTZKLASSE	I
		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	schwarz
		NOTLICHTTAUGLICH	Nein
		GARANTIE IN JAHREN	3
		L80/B10	54000
		NENNSTROM IN A	0,1
		ÄHNLICH RAL-FARBE	9005
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Ja
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		MONTAGEORT	Innenbereich
		LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	54000
		LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	108000

MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	0
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	-
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	Ja
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
SCHLAGFESTIGKEIT	IK00
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Stufen
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
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W LEUCHTMITTEL	8 LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	108000

LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	27000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941301739
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	120
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	8
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	140
ABMESSUNGEN HÖHE MM	70
ELDAS-NO.	941301739
LICHTVERTEILUNG	Asymmetrisch
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Kunststoffbeschichtet
LICHTVERTEILER	Sonstige
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Sonstige