

ARTIKEL NR. 5997-030110

DOTLUX LED-Innenwandleuchte FLAME 8W 3000K weiß



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 9016

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 0,551
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 8
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 632
LUMEN PRO WATT 79

ABMESSUNGEN

Länge: 120mm
Breite: 140mm
Höhe: 70mm

ABSTRAHLWINKEL 110
SCHUTZART (IP) IP20
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 3000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 80
POWER-FACTOR 0,88
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK00
LUMEN PRO WATT 79
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Nein
GARANTIE IN JAHREN 3
L80/B10 54000
ÄHNLICH RAL-FARBE 9006
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Ja
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein
SORTIMENT Proline
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
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
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
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
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
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	8
LEUCHTMITTEL	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.	941301649
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	8
ABMESSUNGEN BREITE MM	140
ABMESSUNGEN HÖHE MM	70
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	213
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	213
LICHTVERTEILUNG	Asymmetrisch
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Matt
LICHTAUSTRITT	Direkt/indirekt
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Kunststoffbeschichtet
LICHTVERTEILER	Sonstige
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°
ANSCHLUSSART_	Sonstige