

ARTIKEL NR. 4561-030360

DOTLUX LED-Wandleuchte WAY 15cm 7,5/15W 3000K



zur Artikelseite

- Frei wählbare Lichtaustrittsfläche durch austauschbare Glas- und Abdeckplatten
- Power-Select ermöglicht die Einstellung der Systemleistung 50% / 100%
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse mit Pulverbeschichtung in DB703
- Robustes, spritzwassergeschütztes Design für den Außenbereich mit IP 65 Schutz
- Blendfreie und homogene Lichtverteilung mit hoher Farbwiedergabe Ra>82
- EASYbase-Plattform ermöglicht einfache und schnelle Montage
- Insektenfreundliche Beleuchtung durch warmweiße LED's
- Montagebasis aus spezieller Aluminiumlegierung, zugelassen für Installation mit Erdkontakt

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -

GEWICHT IN KG 1,63
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 7,5-15
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 400/800
LUMEN PRO WATT 53

ABMESSUNGEN

Länge: 120mm
Breite: 120mm
Höhe: 148mm

ABSTRAHLWINKEL 360
SCHUTZART (IP) IP65
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 186 - 240 AC/DC
NUTZLEBENSDAUER ca. 40.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 3000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
POWER-FACTOR 0,93
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK06
LUMEN PRO WATT 53
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC/DC
GEHÄUSEFARBE grau
NOTLICHTTAUGLICH Nein
GARANTIE IN JAHREN 5
L80/B10 50000
NENNSTROM IN A 0,35
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Ja
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein
SORTIMENT Proline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 nicht erforderlich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 50000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	100000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	112
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff strukturiert
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)	Ja
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Ja
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Ja
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Ja
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
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK06
LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
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	ohne
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ANSCHLUSSART_	Kabel
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	15 LED austauschbar

NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Ja
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	100000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	25000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	G
ELDAS-NR.	941700179
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	120
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	15
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	-25-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	120
ABMESSUNGEN HÖHE MM	148
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	160
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	160
LICHTAUSTRITT	Direkt
ART DER VERDRAHTUNG	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Pulverbeschichtet
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Ohne
LICHTVERTEILER	Sonstige
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°