

ARTIKEL NR. 5053-030180

DOTLUX LED-Leuchte LUNAbasic IP44 Ø330mm 18W 3000K



zur Artikelseite

- Gefrostete Abdeckung sorgt für schattenfreie Lichtverteilung
- PMMA- Kunststoffabdeckung
- Gute Kühlung durch Aluminiumkernplatte
- Integrierter Leuchtenanschluss mit Schnellschlussklemme

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

GEWICHT IN KG 0.425
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 18
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 1260
LUMEN PRO WATT 70

ABMESSUNGEN

Länge: 330mm
Breite: 330mm
Höhe: 100mm
Durchmesser: 330mm

ABSTRAHLWINKEL 180
SCHUTZART (IP) IP44
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 30.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 3000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
POWER-FACTOR 0,58
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK03
LUMEN PRO WATT 70
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART DC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Nein
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM 0
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM 0
GARANTIE IN JAHREN 2
L80/B10 20000
NENNSTROM IN A 0,14
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Ja
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein
SORTIMENT Ecoline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 nicht erforderlich

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	20000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	40000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Nein
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	1
FASSUNG	sonstige Ohne
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff opal
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
LICHTVERTEILER	Diffusorlinse/-optik/-panel
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK03
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	650 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
ANSCHLUSSART_	Steckklemme
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
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	19,8
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	40000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	10000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941003779
DURCHMESSER IN MM	330
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	18
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-35
ABMESSUNGEN BREITE MM	330
ABMESSUNGEN HöHE MM	100
EINBAUHöhe/-TIEFE IN MM	0
NENNspannung IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	86
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	144
LICHTAUSTRITT	Direkt
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGswINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
oBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Kunststoffbeschichtet
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Ohne
AUSSTRAHLUNGswINKEL	Freistrahlend/diffus