

ARTIKEL NR. 5380-040120

DOTLUX LED Kellerleuchte OVAL 4,5W 4000K IP44















120°

IP44 weiß

25000



zur Artikelseite

- Ovale Aufputz LED Kellerleuchte für die Decken & Wandmontage, besonders geeignet in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit wie z.B Keller, Tiefgaragen und Kanäle.
- Schlagfester Milchglas-Diffusor aus Makrolon® (Firma BAYER) sorgt für eine hohe Lichtdurchlässigkeit.
- Einfache Montage durch klappbares Leuchtmodul welche nur mit nur einer Schraube fixiert
- Drei ausbrechbare Kabelauslässe ermöglichen eine flexible Verkabelung
- Geeignet für 20mm Elektro Kunststoff Installationsrohre oder Kabeldurchführungstüllen
- Im Lieferumfang enthalten sind 2x Kabeldurchführungstüllen

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL
		SCHUTZART (IP)
GEWICHT IN KG	0.11	LICHTFARBE
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	370	EINGANGSSPANNUNG

220 - 240 V AC **LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT** 4,5 NUTZLEBENSDAUER ca. 35.000 h bei 25°C **LUMEN PRO WATT FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 87 4000

FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82 **POWER-FACTOR** 0,93 **EINSCHALTSTROM IN A IK SCHUTZGRAD** IK10 **LUMEN PRO WATT** 82 SCHUTZKLASSE **SPANNUNGSART** ΑC **GEHÄUSEFARBE** weiß **GARANTIE IN JAHREN** 5

> **ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE nicht erforderlich

> 2019/2015

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 25000 LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE 50000 L70/B50 BEI 25°C ETIM GRUPPEN-ID EC002892

WERKSTOFF DER ABDECKUNG Kunststoff matt/satiniert

DIMMUNG 0-10 V Nein **DIMMUNG 1-10 V** Nein DIMMUNG DALI Nein DIMMUNG DMX Nein

ABMESSUNGEN

Breite: 85mm Höhe: 48mm Länge: 160mm

L80/B10



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
OHNE DIMMFUNKTION FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT	SDCM6 IK10
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH	SDCM6 IK10 Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WARMEDAMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2	SDCM6 IK10 Nein Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT DIMMUNG GPRS	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein Nein
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT DIMMUNG GPRS LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein Nein 50000
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT DIMMUNG GPRS LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein Nein 50000
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT DIMMUNG GPRS LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C PULSDAUER IN µS	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein SOOO0 12500
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SCHLAGFESTIGKEIT ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH DIMMUNG DALI-2 DIMMUNG PHASENANSCHNITT DIMMUNG GPRS LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C PULSDAUER IN µS LEBENSDAUER L90/B50 BEI 25°C	SDCM6 IK10 Nein Nein Nein Soooo 12500 0 166667