

## **ARTIKEL NR.** 6898-040170

## DOTLUX LED-Sanierungsleuchte QUICK-FIXadapt 14W 4000K



































zur Artikelseit



- Universelles Leuchte-in-Leuchte System zum Einsetzen in bestehenden Decken- und Wandleuchten
- LM80 zertifizierte LEDs mit niedriger Bestromung garantieren konstante Lichtleistung
- Werkzeugloser Austausch der LED-Leuchte auch durch eine Nicht-Fachkraft möglich
- Speziallinsen mit 170° Abstrahlwinkel sorgen für absolut schattenfreie Lichtverteilung
- Volle Flexibilität durch externes Netzteil
- kombinierbar mit Notstrom Akku Kit Art.Nr. 5315 entspricht bei 3H einer Notlichtleistung von 1,5Watt
- Leistungsaufnahme und netto Lichtstrom der Leuchte mit unterschiedlichen Betriebsströmen in Verwendung mit dem Netzteil 6891:
- 5W周100mA = 690 lm = 138 lm/W
- 6Wa 150mA = 910 lm = 152 lm/W
- 8W@ 200mA = 1340 lm = 168 lm/W
- 10Wa 250mA = 1650 lm = 165 lm/W
- 12Wa 300mA = 1960 lm = 163 lm/W
- 14Wa 350mA = 2220 lm = 148 lm/W
- 17Wa 400mA = 2620 lm = 154 lm/W

NACHFOLGEARTIKEL	-
GEWICHT IN KG	0.066

LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 2620
LUMEN PRO WATT 154
LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT 14

ABMESSUNGEN

Breite: 170mm Höhe: 22mm Durchmesser: 170mm Länge: 170mm ABSTRAHLWINKEL 170
SCHUTZART (IP) IP20
LICHTFARBE weiß

**NUTZLEBENSDAUER** ca. 50.000 h bei 25°C

**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 4000 **FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82 POWER-FACTOR 0.9 **IK SCHUTZGRAD** IK05 **LUMEN PRO WATT** 154 **SCHUTZKLASSE** Ш **SPANNUNGSART** DC **GEHÄUSEFARBE** weiß NOTLICHTTAUGLICH Nein **SCHALTZYKLEN** > 100.000 **EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 38-45 DC **GARANTIE IN JAHREN** 3 L80/B10 50000 **NENNSTROM IN A** 0,4 **GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** la

**GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** 

Nein



nicht erforderlich

**ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT** 

**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 38-45 DC LEUCHTE

SORTIMENT Proline

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER

LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE

2019/2015

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 50000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE 100000

L70/B50 BEI 25°C MIT LEUCHTMITTEL Ja **GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE** Ja GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG Nein

**GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE** Ja

GEEIGNET FüR Nein LICHTBANDKONFIGURATION

BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH

NACH EN 12464-1

GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN

**FASSUNG** 

sonstige Ohne WERKSTOFF DER ABDECKUNG Kunststoff transparent

BETRIEBSGERäT LED-Betriebsgerät stromgesteuert

Nein

MIT BETRIEBSGERäT Nein DIMMUNG 0-10 V Nein DIMMUNG 1-10 V Nein **DIMMUNG DALI** Ja **DIMMUNG DMX** Nein **DIMMUNG DSI** Nein

DIMMUNG POTENTIOMETER Nein (GERäTEINTEGRIERT)

**DIMMUNG LINESWITCH** Nein DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH Nein

DIMMUNG Nein **NETZSPANNUNGSMODULATION** 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

**BETRIEBSGER**äT **OHNE DIMMFUNKTION** Nein

LICHTVERTEILER Diffusorlinse/-optik/-panel

Ja

Nein

Nein

ohne

**FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)** SDCM2 IKO5 **SCHLAGFESTIGKEIT** 

**LEUCHTE MIT BEGRENZTER** OBERFLäCHENTEMPERATUR "D-**ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24** 

**GEEIGNET FÜR NOTLICHT** Nein MIT BEWEGUNGSMELDER Nein MIT LICHTSENSOR Nein ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT Nein WäRMEDäMMMATERIAL MÖGLICH

**GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC** 60695-2-11

MIT LUFTSCHLITZEN

KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG Nein ART DER VERDRAHTUNG Abschluss



Stecker ANSCHLUSSART\_

PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH

EN 62471

RG1 LICHTSTROM EINSTELLBAR Stufen BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH Nein KOMPATIBEL MIT CASAMBI Ja KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT Nein KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT Nein KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA Nein IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR Nein **AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT** Ja

GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W 14 LEUCHTMITTEL LED austauschbar

NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT Nein

**DIMMUNG DALI-2** Ja

**DIMMUNG PHASENANSCHNITT** Ja

**DIMMUNG GPRS** Nein

LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C 100000 LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C 25000

BEG FÖRDERUNG Ja

**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** 

Ε LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

ELDAS-NR. 941802119

170 ABMESSUNG LäNGE IN MM **DURCHMESSER IN MM** 170 MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W 14

BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR -20-40

NACH IEC62722-2-1 IN  $^{\circ}\text{C}$ 

**ABMESSUNGEN BREITE MM** 170 ABMESSUNGEN HÖHE MM 22

**OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE** Unbehandelt LICHTAUSTRITT Direkt **FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR** Nein AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR Nein

**LICHTVERTEILUNG** Symmetrisch **AUSFÜHRUNG DES RASTERS** Ohne

AUSSTRAHLUNGSWINKEL Extrem breitstrahlend >80°