

ARTIKEL NR. 5820-50

DOTLUX LED-Sanierungsleuchte QUICK-FIXdc 500mm max.15W 500mA (27-29V DC) 4000K Set 50 Stück

























zur Artikelseite

- Universelles Leuchte-in-Leuchte System zum professionellen Ersatz von T5 & T8 Leuchtstoffröhren
- Hocheffiziente LEDs mit niedriger Bestromung ermöglicht eine Leuchteffizienz (inkl. opaler Abdeckung) von bis zu 200 lm/W
- Blendfreie, gefrostete Polycarbonat-Abdeckung mit 120° Abstrahlwinkel
- Dank des DC-Systemsteckers ist ein werkzeugloser Austausch der LED-Leuchte auch durch eine Nicht-Fachkraft möglich
- Durch externe Netzteile lassen sich die verschiedenen Lumenpakete der QUICK-FIXdc in mehrere Stufen einstellen
- 2 bzw. 3 Magnete und ein 50 75 cm langes Anschlusskabel (abhängig von der Leuchtengröße) sind im Lieferumfang enthalten
- Effizienzsteigerung durch die Parallelschaltung mehrerer QUICK-FIXdc Leuchten
- Magnethalterungen ermöglichen unter anderem eine Direktverschraubung am vorhandenen Leuchtengehäuse

Die Eigenschaften des Netzteiles beeinflussen auch die Eigenschaften des Leuchtensystems, z.B. dimmbar, zentralbatteriegeeignet, flimmerfrei etc.

Empfohlenes Vorschaltgerät nicht Dimmbar 100.000 Stunden Artikelnummer: 5136

Leistungsaufnahme und netto Lichtstrom der Leuchte mit unterschiedlichen Betriebsströmen:

- 15Wa 500 mA = 2650lm = 177lm/W
- 10Wa 350 mA = 1850lm = 185lm/W
- 7Wa 250 mA = 1300lm = 186lm/W

ABMESSUNGEN

 NACHFOLGEARTIKEL
 ABSTRAHLWINKEL
 120

 SCHUTZART (IP)
 IP20

 GEWICHT IN KG
 3
 LICHTFARBE
 weiß

LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT 7/10/15 **NUTZLEBENSDAUER** ca. 100.000 h bei 25°C

 LUMEN PRO WATT
 max.186
 FARBTEMPERATUR IN KELVIN
 4000

 LICHTSTROM NETTO IN LUMEN
 1300/1850/2650
 FARBWIEDERGABEINDEX
 Ra > 82

 POWER-FACTOR
 0,9

IK SCHUTZGRAD IKO3

LUMEN PRO WATT max.186

SCHUTZKLASSE II

SPANNUNGSART DC

Länge: 500mm GEHäUSEFARBE weiß



Breite: 20mm Höhe: 17mm

NOTLICHTTAUGLICH Nein **SCHALTZYKLEN** > 200.000 EINGANGSSPANNUNGSBEREICH 27-29 **GARANTIE IN JAHREN** 5 L80/B10 100000 **GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** Ja **GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Nein EINGANGSSPANNUNGSBEREICH 27-29 LEUCHTE

Proline

nicht erforderlich

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE

SORTIMENT

2019/2015

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 100000 LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE 200000

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

GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE Ja **GEEIGNET FÜR** Ja

LICHTBANDKONFIGURATION

BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH Nein

NACH EN 12464-1

FASSUNG

WERKSTOFF DER ABDECKUNG Kunststoff opal

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

Nein (GERäTEINTEGRIERT) DIMMUNG LINESWITCH Nein DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH Nein

DIMMUNG Nein **NETZSPANNUNGSMODULATION** DIMMUNG PHASENABSCHNITT Nein DIMMUNG PROGRAMMIERBAR Nein DIMMUNG RE Nein DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION Nein DIMMUNG TOUCH AND DIM Nein DIMMUNG ZIGBEE Nein **DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON** Nein

DIMMUNG ABHÄNGIG VOM Ja **BETRIEBSGER**äT **OHNE DIMMFUNKTION** Nein

LICHTVERTEILER Diffusorlinse/-optik/-panel

Nein

Nein

FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) SDCM2 SCHLAGFESTIGKEIT IK03

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

GEEIGNET FÜR NOTLICHT MIT BEWEGUNGSMELDER Nein MIT LICHTSENSOR Nein ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT Nein WäRMEDäMMMATERIAL MöGLICH MIT LUFTSCHLITZEN Nein



GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC

60695-2-11

ohne Nein

KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG

ART DER VERDRAHTUNG

Abschluss

ANSCHLUSSART_

Kabel

PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH

EN 62471

RG1

LICHTSTROM EINSTELLBAR Stufen **BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH** Nein KOMPATIBEL MIT CASAMBI Nein KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT Nein KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT Nein

IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT

KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA

Ja LED austauschbar

NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT

Nein

Nein

Nein

DIMMUNG DALI-2

Nein

DIMMUNG PHASENANSCHNITT

Nein

DIMMUNG GPRS

LEUCHTMITTEL

Nein

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

200000 50000

BEG FÖRDERUNG

Ja

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER

В

LICHTQUELLE EINER LEUCHTE ELDAS-NR.

941007769

ABMESSUNG LäNGE IN MM 500 **DURCHMESSER IN MM** 0 MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W 15

BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR -20-40

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

20

ABMESSUNGEN BREITE MM ABMESSUNGEN HÖHE MM 17

ELDAS-NO. 941007769 **OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE** Unbehandelt

BETRIEBSGERäT Elektronischer Trafo

LICHTAUSTRITT Direkt **FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR** Nein AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR Nein

LICHTVERTEILUNG Symmetrisch

AUSFÜHRUNG DES RASTERS

AUSSTRAHLUNGSWINKEL Extrem breitstrahlend >80°