

## **ARTIKEL NR.** 4512-199120

## DOTLUX LED-Leuchte LUNApioneer Ø490mm 20W+20W+4.9W COLORselect

























- innovative Leuchtentechnik für viele unterschiedliche Anwendungsszenarien z.B. Altenheime, Parkhäuser, Krankenhäuser, Supermärkte, Hotels uvm.
- Leuchte mit drei unabhängigen Lichtschaltkreisen (20W 20W 4.9W)
- Lichtschaltkreise sind flexibel miteinander kombinierbar
- jeder Kreis kann auf drei unterschiedliche Farbtemperaturen eingestellt werden - viele verschiedene Lichtszenarien möglich
- sparsamer 4.9W Kreis für Ambient- oder Notlicht
- erweiterter Funktionsumfang durch optionales Zubehör: z.B. Sensor, Umschaltweiche oder Notstromakkukit
- Nachhaltiges, reparaturfähiges Produktdesign
- Sensor & Notstromakkukit können durch die beiliegenden Schrauben ganz einfach montiert werden

NACHFOLGEARTIKEL VORGÄNGERARTIKEL

4512-0FW180

GEWICHT IN KG LICHTSTROM NETTO IN LUMEN LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT **LUMEN PRO WATT** 

ABMESSUNGEN

Breite: 490mm

Länge: 490mm

**Höhe:** 130mm

Durchmesser: 490mm

153 4470/4950/4880 20+20+4.9 100/110/109

ABSTRAHLWINKEL 120 SCHUTZART (IP) IP44 LICHTEARBE mehrfarbig EINGANGSSPANNUNG 186 - 240 AC/DC ca. 50.000 h bei 25°C NUTZLEBENSDAUER **FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 3000/4000/5700 **FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82

**POWER-FACTOR** 0,9 **EINSCHALTSTROM IN A** 6,12 **IK SCHUTZGRAD** IKN7 **LUMEN PRO WATT** 100/110/109

SCHUTZKLASSE **SPANNUNGSART** AC/DC **GEHÄUSEFARBE** weiß **NOTLICHTTAUGLICH SCHALTZYKLEN** > 100.000

EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM 0 **EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM** Π **GARANTIE IN JAHREN** L80/B10 50000 0,23 **NENNSTROM IN A** GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE la **GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Nein SORTIMENT Proline

**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER** 

2019/2015

LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE

LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C

Stand: 02.07.2025 Seite 1/3 Artikel Nr.: 4512-199120

50000

nicht erforderlich



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

**WERKSTOFF DER ABDECKUNG** Kunststoff matt/satiniert

Nein

MIT BETRIEBSGERÄT Ja 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 Nein **BETRIEBSGER**äT

OHNE DIMMFUNKTION Ja

**FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)** SDCM5 IKO7 **SCHLAGFESTIGKEIT GEEIGNET FÜR NOTLICHT** Ja MIT BEWEGUNGSMELDER Nein MIT LICHTSENSOR Nein

ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WäRMEDäMMMATERIAL MöGLICH

MIT LUFTSCHLITZEN Nein KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG Ja PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH RG1

EN 62471

**FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR** Stufen **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** Ja GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W 46

LEUCHTMITTEL LED austauschbar

**DIMMUNG DALI-2** Nein **DIMMUNG PHASENANSCHNITT** Nein **DIMMUNG GPRS** Nein LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C 100000 LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C 25000

Nein



PULSDAUER IN µS 0
BEG FÖRDERUNG Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER
LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

**ELDAS-NR**. 941301949

ABMESSUNG LÄNGE IN MM 490

DURCHMESSER IN MM 490

MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W 44,9

BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR
20-40

NACH IEC62722-2-1 IN °C

ABMESSUNGEN BREITE MM 490
ABMESSUNGEN HÖHE MM 130
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM 0

**ELDAS-NO.** 941301949

**BETRIEBSGERÄT** Elektronischer Trafo

**LICHTAUSTRITT** Direkt

ART DER VERDRAHTUNG Geeignet für Durchgangsverdrahtung

LICHTSTROM EINSTELLBAR Nein AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR Nein

LICHTVERTEILUNGSymmetrischOBERFLäCHENSCHUTZ GEHäUSEPulverbeschichtet

AUSFÜHRUNG DES RASTERS Ohne LICHTVERTEILER Ohne

**AUSSTRAHLUNGSWINKEL** Extrem breitstrahlend >80°

**FASSUNG** Sonstige