

ARTIKEL NR. 4338-399120

DOTLUX LED-Leuchte LUNAsilver-pioneer 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 4338-0FW160, 4338-1FW160, VORGÄNGERARTIKEL 4338-299160 **GEWICHT IN KG** 1.73 **LEISTUNGSAUFNAHME IN WATT** 20+20+4.9 LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 3350/3610/3600 **LUMEN PRO WATT** 75/80/80

ABMESSUNGEN

Länge: 490mm Breite: 490mm **Höhe:** 120mm Durchmesser: 490mm

ABSTRAHLWINKEL 120 SCHUTZART (IP) IP44

LICHTFARBE mehrfarbig **EINGANGSSPANNUNG** 186 - 240 AC/DC NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C **FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 3000/4000/5700

FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82 **POWER-FACTOR** 0,6 **EINSCHALTSTROM IN A** 6.12 IK SCHUTZGRAD IKO6 **LUMEN PRO WATT** 75/80/80 SCHUTZKLASSE

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

EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM

EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM 0 **EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM** Π **EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 240 **GARANTIE IN JAHREN** L80/B10 50000 **NENNSTROM IN A** 0,23 **GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE**



GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein **ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT** Ja **EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 240 **LEUCHTE** SORTIMENT

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER

LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015

50000 LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C 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**

LICHTBANDKONFIGURATION

BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH

NACH EN 12464-1

Nein

Nein

Proline

nicht erforderlich

GEEIGNET FÜR ANZAHL DER

LICHTQUELLEN

WERKSTOFF DER ABDECKUNG Kunststoff opal

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 RF** 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) SDCM4

SCHUTZART (NEMA) 1 **SCHLAGFESTIGKEIT** IK06

Ja

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

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

GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC ohne 60695-2-11 KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG

ART DER VERDRAHTUNG Abschluss ANSCHLUSSART_ Steckklemme



PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH

GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W

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

RG1

44.9

LEUCHTMITTEL LED austauschbar

NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT Ja **DIMMUNG DALI-2** Nein **DIMMUNG PHASENANSCHNITT** Nein **DIMMUNG GPRS** Nein LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C 100000 LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C 25000 PULSDAUER IN µS 0 BEG FÖRDERUNG Nein

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE

ELDAS-NR. 941301939
ABMESSUNG LÄNGE IN MM 490
DURCHMESSER IN MM 490
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W 44,9

BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR $_{-20-40}$ NACH IEC62722-2-1 IN $^{\circ}$ C

ABMESSUNGEN BREITE MM 490
ABMESSUNGEN HÖHE MM 120
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM 0

ELDAS-NO.941301939LICHTAUSTRITTDirektLICHTSTROM EINSTELLBARNeinAUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBARNein

LICHTVERTEILUNG Symmetrisch

OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE Pulverbeschichtet

AUSFÜHRUNG DES RASTERS Ohne LICHTVERTEILER Ohne

AUSSTRAHLUNGSWINKEL Extrem breitstrahlend >80°

BETRIEBSGERÄT Nicht erforderlich

FASSUNG Sonstige