

ARTIKEL NR. 4371-1FW120 B-Ware

**DOTLUX LED Aufbauleuchte SURFACE Ø400x62 30W 3000/4000/5700K COLORselect weiß mit POWERselect B-Ware**



zur Artikelseite

- Schnelle und einfache Montage mit EASYbase-Grundplatte und Twistlockverschluss
- Große Produktvielfalt ermöglicht den Einsatz in allen Projekten ( z.B. Sensor, Exit, DALI ...)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbares LED-Modul und Netzteil
- Hintere und seitliche Kabeleinführung mit großem Kabelstauraum ermöglichen flexiblen Einsatz vor Ort
- Ideal für Wohnbauprojekte durch schlagfestes Polycarbonat-Gehäuse IK10
- Modernes, klares Design mit indirektem Lichtanteil
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse für Außen-, Feuchtraum- und Innenbereiche
- Individuelle Lichtfarbe einstellbar durch COLORselect (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Einstellbare Lichtleistung durch Powerselect (14/18/25/30W)
- Für Zentralbatterie geeignet
- Die große Leuchtfläche aus Polycarbonat erzeugt eine gleichmäßige und zugleich deckenaufhellende Lichtverteilung
- Flexible Kabeleinführung rückseitig und seitlich möglich

|                                   |                       |  |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| <b>NACHFOLGEARTIKEL</b>           | -                     | <b>ABSTRAHLWINKEL</b>  | 120°                  |
| <b>GEWICHT IN KG</b>              | 1,53                  | <b>SCHUTZART (IP)</b>  | IP54                  |
| <b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b> | 14W / 18W / 25W / 30W | <b>LICHTFARBE</b>  | mehrfarbig            |
| <b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>  | 1370-3150             | <b>EINGANGSSPANNUNG</b>  | 176 - 240 V AC/DC     |
| <b>LUMEN PRO WATT</b>             | max. 105              | <b>NUTZLEBENSDAUER</b>   | ca. 50.000 h bei 25°C |
|                                   |                       | <b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>  | 3000/4000/5700        |
|                                   |                       | <b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>   | Ra > 82               |
|                                   |                       | <b>POWER-FACTOR</b>  | 0,97                  |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                |                       | <b>EINSCHALTSTROM IN A</b>   | 0                     |
| <b>Höhe:</b> 62mm                 |                       | <b>IK SCHUTZGRAD</b>   | IK10                  |
| <b>Durchmesser:</b> 400mm         |                       | <b>LUMEN PRO WATT</b>  | max. 105              |
|                                   |                       | <b>SCHUTZKLASSE</b>  | II                    |
|                                   |                       | <b>SPANNUNGSART</b>  | AC                    |
|                                   |                       | <b>GEHÄUSEFARBE</b>  | weiß                  |
|                                   |                       | <b>GARANTIE IN JAHREN</b>  | 0                     |
|                                   |                       | <b>SORTIMENT</b>   | Proline               |
|                                   |                       | <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b> | nicht erforderlich    |
|                                   |                       | <b>ETIM GRUPPEN-ID</b>   | EC002892              |
|                                   |                       | <b>DIMMUNG 0-10 V</b>  | Nein                  |
|                                   |                       | <b>DIMMUNG 1-10 V</b>  | Nein                  |
|                                   |                       | <b>DIMMUNG DALI</b>  | Nein                  |
|                                   |                       | <b>DIMMUNG DMX</b>   | Nein                  |
|                                   |                       | <b>DIMMUNG DSI</b>   | Nein                  |

|   |       |
|---|-------|
| <b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b> | Nein  |
| <b>DIMMUNG LINESWITCH</b>                       | Nein  |
| <b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>             | Nein  |
| <b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>          | Nein  |
| <b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>                  | Nein  |
| <b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>                   | Nein  |
| <b>DIMMUNG RF</b>                               | Nein  |
| <b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>              | Nein  |
| <b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>                    | Nein  |
| <b>DIMMUNG ZIGBEE</b>                           | Nein  |
| <b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>                  | Nein  |
| <b>DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT</b>       | Nein  |
| <b>OHNE DIMMFUNKTION</b>                        | Ja    |
| <b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>          | SDCM6 |
| <b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>                         | IK10  |
| <b>DIMMUNG DALI-2</b>                           | Nein  |
| <b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>                  | Nein  |
| <b>DIMMUNG GPRS</b>                             | Nein  |
| <b>PULSDAUER IN µS</b>                          | 0     |
| <b>BEG FÖRDERUNG</b>                            | Nein  |