

ARTIKEL NR. 5795-099090

**DOTLUX LED-Aufbauleuchte PANELbig-ugr 295x1195mm 34W COLORselect mit 4poligem Stecker für HCL inkl. Netzteil**



zur Artikelseite

- Hochwertiges, pulverbeschichtetes und optisch ansprechendes Metallgehäuse ohne sichtbare Schrauben
- Einfachste Montage mit speziell entwickelter Grundplatte mit vormontiertem Netzteil
- Werkzeuglose SLIDE-IN Arretierung mit Federstahlclip
- Schwebende Montage (10mm) durch mitgelieferte Abstandshalter möglich
- Schnellanschlussklemme mit Durchverdrahtungsmöglichkeit
- Langlebiger Aufbau durch vergilbungsfreie PMMA Lichtleitertechnik sorgt für farbstabile Lichtleistung
- Eine Artikelnummer - drei Lichtfarben durch COLORselect einstellbar
- Geeignet für HCL (HCL-Netzteil und Steuerung notwendig)
- Für Wand- und Deckenmontage geeignet
- Um COLORselect auch mit den optionalen, dimmbaren Netzteilen verwenden zu können, bis auf CASAMBI-HCL (4941-XXX) wird der Artikel 4860-SCHALTER benötigt

|                                   |                |  |                    |
|-----------------------------------|----------------|--|--------------------|
| <b>NACHFOLGEARTIKEL</b>           | -              | <b>ABSTRAHLWINKEL</b>  | 90                 |
| <b>GEWICHT IN KG</b>              | 4.19           | <b>SCHUTZART (IP)</b>  | IP40               |
| <b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b> | 34             | <b>LICHTFARBE</b>  | weiß               |
| <b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>  | 4100/4300/4200 | <b>INGANGSSPANNUNG</b>   | 120 - 240 AC/DC    |
| <b>LUMEN PRO WATT</b>             | 120/126/124    | <b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>  | 3000/4000/5700     |
|                                   |                | <b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>   | Ra > 82            |
|                                   |                | <b>POWER-FACTOR</b>  | 0,96               |
|                                   |                | <b>IK SCHUTZGRAD</b>   | IK04               |
|                                   |                | <b>LUMEN PRO WATT</b>  | 120/126/124        |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                |                | <b>SCHUTZKLASSE</b>  | I                  |
| <b>Länge:</b> 1195mm              |                | <b>SPANNUNGSART</b>  | AC                 |
| <b>Breite:</b> 295mm              |                | <b>GEHÄUSEFARBE</b>  | weiß               |
| <b>Höhe:</b> 43mm                 |                | <b>NOTLICHTTAUGLICH</b>  | Nein               |
|                                   |                | <b>FOOD-READY</b>  | Ja                 |
|                                   |                | <b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>  | 0                  |
|                                   |                | <b>EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM</b>                                     | -                  |
|                                   |                | <b>GARANTIE IN JAHREN</b>  | 5                  |
|                                   |                | <b>L80/B10</b>   | 50000              |
|                                   |                | <b>NENNSTROM IN A</b>  | 1,05               |
|                                   |                | <b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>  | Ja                 |
|                                   |                | <b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>  | Nein               |
|                                   |                | <b>HCL-READY</b>   | Ja                 |
|                                   |                | <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b> | nicht erforderlich |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C   | 50000                            |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C                               | 100000                           |
| ETIM GRUPPEN-ID  | EC002892                         |
| MIT LEUCHTMITTEL   | Ja                               |
| GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE   | Ja                               |
| GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG  | Nein                             |
| GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE   | Ja                               |
| GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION  | Nein                             |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1                             | Ja                               |
| GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN                                       | 1                                |
| FASSUNG  | sonstige Ohne                    |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG  | Kunststoff strukturiert          |
| BETRIEBSGERÄT  | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| MIT BETRIEBSGERÄT  | Ja                               |
| DIMMUNG 0-10 V   | Nein                             |
| DIMMUNG 1-10 V   | Nein                             |
| DIMMUNG DALI   | Nein                             |
| DIMMUNG DMX  | Nein                             |
| DIMMUNG DSI  | Nein                             |
| DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)                                   | Nein                             |
| DIMMUNG LINESWITCH   | Nein                             |
| DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH   | Nein                             |
| DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION  | Nein                             |
| 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 BETRIEBSGERÄT   | Ja                               |
| OHNE DIMMFUNKTION  | Ja                               |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)  | SDCM6                            |
| SCHUTZART (NEMA)   | 1                                |
| SCHLAGFESTIGKEIT   | IK04                             |
| LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24 | Nein                             |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT  | Nein                             |
| MIT BEWEGUNGSMELDER  | Nein                             |
| ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH                         | Nein                             |
| MIT LUFTSCHLITZEN  | Nein                             |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11                                       | 650 °C - 30 s                    |
| KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG   | Ja                               |
| ANSCHLUSSART_  | Steckklemme                      |
| PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471                                  | RG0                              |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR   | Stufen                           |
| BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH   | Nein                             |
| KOMPATIBEL MIT CASAMBI   | Nein                             |
| KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT   | Nein                             |

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>                     | Nein                               |
| <b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>                         | Nein                               |
| <b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>                       | Nein                               |
| <b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>                        | Ja                                 |
| <b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>                    | 34                                 |
| <b>LEUCHTMITTEL</b>  | LED nicht austauschbar             |
| <b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>                       | Nein                               |
| <b>DIMMUNG DALI-2</b>                                      | Nein                               |
| <b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>                             | Nein                               |
| <b>DIMMUNG GPRS</b>  | Nein                               |
| <b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>                        | 100000                             |
| <b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>                        | 25000                              |
| <b>PULSDAUER IN µS</b>                                     | 0                                  |
| <b>BEG FÖRDERUNG</b>                                       | Ja                                 |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b> | D                                  |
| <b>LICHTAUSTRITT</b>                                       | Direkt                             |
| <b>ART DER VERDRAHTUNG</b>                                 | Geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| <b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>                              | Nein                               |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>                     | Nein                               |
| <b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>                              | Matt                               |
| <b>LICHTVERTEILUNG</b>                                     | Symmetrisch                        |
| <b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>                           | Pulverbeschichtet                  |
| <b>LICHTVERTEILER</b>                                      | Ohne                               |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>                                 | Extrem breitstrahlend >80°         |