

ARTIKEL NR. 4867-130036

**DOTLUX LED-Fluter LENSplus 200W 3000K 30\*60° Abstrahlwinkel**



zur Artikelseite

- Große Vielfalt an verschiedenen Abstrahlwinkeln ermöglicht für jede Situation eine optimale Ausleuchtung
- Zuverlässiger Betrieb durch hocheffiziente Lumileds®-LEDs mit 3-Step MacAdam-Binning
- Massives, wasserfestes, ADC12-Aluminium-Druckgussgehäuse mit Druckausgleichsventil (IP 66/IK08) und hochwertiger Pulverbeschichtung von Akzo Nobel
- ESG-Glas "ULTRA CLEAR" hochtransparentes Glas für ausgezeichnete Lichtfarbe und verbesserte Lichtausbeute
- Langlebige Industrienetzteile mit 10kV Überspannungsschutz
- Gebogener Montagebügel ermöglicht einfachste Montage ohne den Bügel demontieren zu müssen (frei drehbar 320°)
- Einfachste Installation durch Kabel Connector
- Austauschbare Komponenten dadurch reparaturfähig
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

|                                   |             |  |                       |
|-----------------------------------|-------------|--|-----------------------|
| <b>VORGÄNGERARTIKEL</b>           | 4867-030036 | <b>ABSTRAHLWINKEL</b>                  | 30x60                 |
| <b>GEWICHT IN KG</b>              | 5,6         | <b>SCHUTZART (IP)</b>                  | IP66                  |
| <b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b> | 200         | <b>LICHTFARBE</b>                      | weiß                  |
| <b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>  | 24200       | <b>EINGANGSSPANNUNG</b>                | 186 - 240 AC/DC       |
| <b>LUMEN PRO WATT</b>             | 120         | <b>NUTZLEBENSDAUER</b>                 | ca. 50.000 h bei 25°C |
|                                   |             | <b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>        | 3000                  |
|                                   |             | <b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>             | Ra > 82               |
|                                   |             | <b>POWER-FACTOR</b>                    | 0,98                  |
|                                   |             | <b>IK SCHUTZGRAD</b>                   | IK08                  |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                |             | <b>LUMEN PRO WATT</b>                  | 120                   |
| <b>Länge:</b> 435mm               |             | <b>SCHUTZKLASSE</b>                    | I                     |
| <b>Breite:</b> 345mm              |             | <b>SPANNUNGSART</b>                    | AC/DC                 |
| <b>Höhe:</b> 78mm                 |             | <b>GEHÄUSEFARBE</b>                    | schwarz               |
|                                   |             | <b>NOTLICHTTAUGLICH</b>                | Nein                  |
|                                   |             | <b>SCHALTZYKLEN</b>                    | > 100.000             |
|                                   |             | <b>ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ</b>             | bis 10000 V           |
|                                   |             | <b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>      | 0                     |
|                                   |             | <b>EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM</b> | 0                     |
|                                   |             | <b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>       | 0                     |
|                                   |             | <b>GARANTIE IN JAHREN</b>              | 7                     |
|                                   |             | <b>L80/B10</b>                         | 50000                 |
|                                   |             | <b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>      | Ja                    |
|                                   |             | <b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>      | Nein                  |
|                                   |             | <b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>              | Nein                  |
|                                   |             | <b>ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT</b>    | Ja                    |
|                                   |             | <b>SORTIMENT</b>                       | Highline              |

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>        | nicht erforderlich               |
| <b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>   | 50000                            |
| <b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>                               | 100000                           |
| <b>MIT LEUCHTMITTEL</b>   | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>   | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>  | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>   | Ja                               |
| <b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>                             | Nein                             |
| <b>FASSUNG</b>  | -                                |
| <b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>  | Glas transparent                 |
| <b>BETRIEBSGERÄT</b>  | LED-Betriebsgerät stromgesteuert |
| <b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>  | Ja                               |
| <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>  | Nein                             |
| <b>LICHTVERTEILER</b>   | Fokuslinse                       |
| <b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>  | SDCM5                            |
| <b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>   | IK08                             |
| <b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b> | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>  | Nein                             |
| <b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>  | Nein                             |
| <b>MIT LICHTSENSOR</b>  | Nein                             |
| <b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>   | Nein                             |
| <b>ART DER VERDRAHTUNG</b>  | Abschluss                        |
| <b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>   | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>   | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>   | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>  | Nein                             |
| <b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>  | Nein                             |
| <b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>  | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM</b>  | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE</b>  | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE</b>  | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR PODEST-/BODENMONTAGE</b>  | Ja                               |

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>GEEIGNET FÜR TRAVERSEN MONTAGE</b>                        | Ja                     |
| <b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>                          | Nein                   |
| <b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>                      | 200                    |
| <b>LEUCHTMITTEL</b>  | LED nicht austauschbar |
| <b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>                         | Nein                   |
| <b>OBERFLÄCHE GEBÜRSTET</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>BEG FÖRDERUNG</b>   | Ja                     |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>   | D                      |
| <b>ELDAS-NR.</b>   | 941008689              |
| <b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>                                 | 435                    |
| <b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>                              | 200                    |
| <b>LICHTSTROM IN LM</b>                                      | 24200                  |
| <b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b> | -30-50                 |
| <b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>                                 | 345                    |
| <b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>                                   | 78                     |
| <b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>                               | 0                      |
| <b>LICHTVERTEILUNG</b>                                       | Asymmetrisch           |
| <b>LICHTAUSTRITT</b>   | Direkt                 |
| <b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>                            | Nein                   |
| <b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>                                | Nein                   |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>                       | Nein                   |
| <b>VERSTELLBARKEIT</b>                                       | Schwenkbar             |
| <b>OBERFLÄCHENSCHUTZ</b>                                     | Pulverbeschichtet      |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>                                   | Breitstrahlend 41-80°  |
| <b>REFLEKTORFARBE</b>  | Ohne                   |
| <b>ANSCHLUSSART_</b>   | Sonstige               |