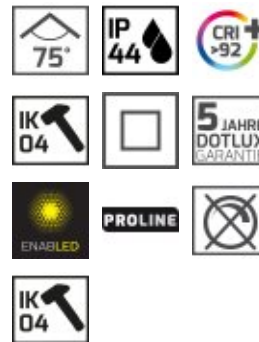


ARTIKEL NR. 5415-130080

**DOTLUX LED-Treppenleuchte EASYSTAIR 1,5 W 3000K schwarz**



zur Artikelseite

- Durch die kompakte Bauweise passt die schraubbare Stufenleuchte in alle Gerätedosen/Klemmdosen für Hohlwände und Unterputz
- Einbau auch in Schweizer Gerätedosen möglich
- Schnelle und unkomplizierte Montage durch das integrierte 230V-Netzteil und magnetischer Blende
- Platzsparende Durchverdrahtung mit integrierter Druck-Steckklemme
- Leicht auszurichten durch vier große Schlüsselochstanzungen mit zusätzlicher Auflagefläche für Wasserwaagen
- Blendfreie Ausleuchtung von Treppenstufen durch versteckte Anordnung der Leuchtfläche bei nur 1,5W Energieverbrauch
- Erhältlich in 3 verschiedenen Farben

|                                   |                              |                                     |                       |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| <b>WARENGRUPPE</b>                | EC002892_Decken-/Wandleuchte |                                     |                       |
| <b>NACHFOLGEARTIKEL</b>           | -                            | <b>ABSTRAHLWINKEL</b>               | 75                    |
| <b>VORGÄNGERARTIKEL</b>           | 5415-030080                  | <b>SCHUTZART (IP)</b>               | IP44                  |
|                                   |                              | <b>LICHTFARBE</b>                   | weiß                  |
| <b>GEWICHT IN KG</b>              | 0.116                        | <b>EINGANGSSPANNUNG</b>             | 220 - 240 AC          |
| <b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b> | 1,5                          | <b>NUTZLEBENSDAUER</b>              | ca. 40.000 h bei 25°C |
| <b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>  | 70                           | <b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>     | 3000                  |
| <b>LUMEN PRO WATT</b>             | 47                           | <b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>          | Ra > 92               |
|                                   |                              | <b>POWER-FACTOR</b>                 | 0,47                  |
| <b>ABMESSUNGEN</b>                |                              | <b>EINSCHALTSTROM IN A</b>          | 0                     |
| <b>Länge:</b> 82mm                |                              | <b>IK SCHUTZGRAD</b>                | IK04                  |
| <b>Breite:</b> 82mm               |                              | <b>LUMEN PRO WATT</b>               | 47                    |
| <b>Höhe:</b> 43mm                 |                              | <b>SCHUTZKLASSE</b>                 | II                    |
|                                   |                              | <b>SPANNUNGSART</b>                 | AC                    |
|                                   |                              | <b>GEHÄUSEFARBE</b>                 | schwarz               |
|                                   |                              | <b>NOTLICHTTAUGLICH</b>             | Nein                  |
|                                   |                              | <b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>   | 53                    |
|                                   |                              | <b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>    | 53                    |
|                                   |                              | <b>GARANTIE IN JAHREN</b>           | 5                     |
|                                   |                              | <b>L80/B10</b>                      | 40000                 |
|                                   |                              | <b>NENNSTROM IN A</b>               | 0                     |
|                                   |                              | <b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>            | 9011                  |
|                                   |                              | <b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>   | Nein                  |
|                                   |                              | <b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>   | Ja                    |
|                                   |                              | <b>ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT</b> | Ja                    |
|                                   |                              | <b>SORTIMENT</b>                    | Proline               |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>         | nicht erforderlich               |
| <b>MONTAGEORT</b>  | Innenbereich                     |
| <b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>  | 40000                            |
| <b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>                                | 80000                            |
| <b>MIT LEUCHTMITTEL</b>  | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>  | Ja                               |
| <b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>   | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>  | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>   | Ja                               |
| <b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>                              | Nein                             |
| <b>FASSUNG</b>   | -                                |
| <b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>   | -                                |
| <b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>  | -                                |
| <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>   | Ja                               |
| <b>LICHTVERTEILER</b>  | Diffusorlinse/-optik/-panel      |
| <b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>   | SDCM6                            |
| <b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>  | IK04                             |
| <b>LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b> | Nein                             |
| <b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>   | Nein                             |
| <b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>   | Nein                             |
| <b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>   | Nein                             |
| <b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>  | 650 °C - 30 s                    |
| <b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>  | Ja                               |
| <b>ART DER VERDRAHTUNG</b>   | Abschluss                        |
| <b>ANSCHLUSSART_</b>   | Kabel                            |
| <b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>                                   | RG1                              |
| <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>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>                            | Nein                     |
| <b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>                        | 1,5                      |
| <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>                            | 80000                    |
| <b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>                            | 20000                    |
| <b>PULSDAUER IN µS</b>   | 0                        |
| <b>BEG FÖRDERUNG</b>   | Nein                     |
| <b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>     | F                        |
| <b>ELDAS-NR.</b>   | 941006159                |
| <b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>                                | 1,5                      |
| <b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>   | -10-40                   |
| <b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>                                   | 82                       |
| <b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>                                     | 43                       |
| <b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>                                 | 40                       |
| <b>NENNSPANNUNG IN V</b>                                       | 230                      |
| <b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b> | 350                      |
| <b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b> | 550                      |
| <b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>                              | Nein                     |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>                         | Nein                     |
| <b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>                               | Lackiert                 |
| <b>LICHTAUSTRITT</b>   | Direkt/indirekt          |
| <b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>                                  | Stufenlos                |
| <b>LICHTVERTEILUNG</b>   | Symmetrisch/asymmetrisch |
| <b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>                                     | Breitstrahlend 41-80°    |
| <b>SCHUTZART (NEMA)</b>  | 4x                       |