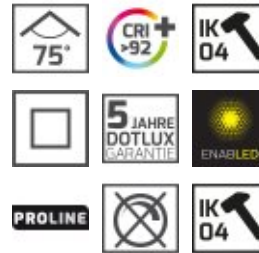


ARTIKEL NR. 5414-130080

DOTLUX LED-Treppenleuchte EASYSTAIR 1,5 W 3000K weiß matt



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

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 5414-030080

GEWICHT IN KG 0.122
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 1,5
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 70
LUMEN PRO WATT 47

ABMESSUNGEN

Länge: 82mm
Breite: 82mm
Höhe: 43mm

ABSTRAHLWINKEL 75
SCHUTZART (IP) sonstige Vorne IP44 / Hinten IP20
LICHTFARBE weiß
EINGANGSSPANNUNG 220 - 240 AC
NUTZLEBENSDAUER ca. 40.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 3000
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 92
POWER-FACTOR 0,45
EINSCHALTSTROM IN A 0
IK SCHUTZGRAD IK04
LUMEN PRO WATT 47
SCHUTZKLASSE II
SPANNUNGSART AC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Nein
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM 53
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM 53
GARANTIE IN JAHREN 5
L80/B10 40000
NENNSTROM IN A 0
ÄHNLICH RAL-FARBE 9016
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Nein
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Ja
ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT Ja
SORTIMENT Proline

| | |
|--|----------------------------------|
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| MONTAGEORT | Innenbereich |
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 40000 |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 80000 |
| MIT LEUCHTMITTEL | Ja |
| GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG | Nein |
| GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE | Nein |
| GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION | Ja |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1 | Nein |
| FASSUNG | - |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG | - |
| AUSFÜHRUNG DES RASTERS | - |
| 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 | Nein |
| OHNE DIMMFUNKTION | Ja |
| LICHTVERTEILER | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM4 |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK04 |
| LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24 | Nein |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT | Nein |
| MIT BEWEGUNGSMELDER | Nein |
| MIT LUFTSCHLITZEN | Nein |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11 | 650 °C - 30 s |
| KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG | Ja |
| ART DER VERDRAHTUNG | Abschluss |
| ANSCHLUSSART_ | Kabel |
| PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471 | RG1 |
| 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 | Nein |
| GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W | 1,5 |
| LEUCHTMITTEL | LED nicht austauschbar |
| NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT | Nein |
| DIMMUNG DALI-2 | Nein |
| DIMMUNG PHASENANSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG GPRS | Nein |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 80000 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 20000 |
| PULSDAUER IN µS | 0 |
| BEG FÖRDERUNG | Nein |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE | F |
| ELDAS-NR. | 941006269 |
| DURCHMESSER IN MM | 0 |
| MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W | 1,5 |
| BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C | -10-40 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 82 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 43 |
| EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM | 40 |
| NENNSPANNUNG IN V | 230 |
| MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16 | 350 |
| MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16 | 550 |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE | Lackiert |
| LICHTAUSTRITT | Direkt/indirekt |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Stufenlos |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch/asymmetrisch |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL | Breitstrahlend 41-80° |
| SCHUTZART (NEMA) | 4x |