

LED emergency luminaire 220-240V 5W 6000K 3hrs bat. surfaced



LED emergency luminaire 220-240V 5W 6000K 3hrs bat. surfaced

Produktcode: TH 03030

Zuletzt bearbeitet: 07-10-2025

Marke: Thorgeon

ETIM gruppe: EG000027 - Leuchten

ETIM Klasse: EC000481 - Orientierungsleuchte

Synonyme: Außenleuchte, Einbauleuchte,
Hinweisleuchte, Leuchte,
Orientierungsleuchte,
Stufeneinbauleuchte, Treppen- und
Wandeinbauleuchte,
Treppeneinbauleuchte, Treppenleuchte



4 7 5 1 0 2 9 8 9 3 4 5 1



Spezifikationen

| | | | |
|--|-------------------------|---|-----------------------------|
| Schutzklasse nach IEC 61140: | II | Konstant-Lichtstrom-Regelung: | Nein |
| Breite: | -mm | Art der Verdrahtung: | Nein |
| Fassung: | -mm | Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C: | -h |
| Leiterquerschnitt: | -mm ² | Schutzart (NEMA): | -h |
| Anschlussart: | -mm ² | Dimmung 0-10 V: | Nein |
| Gehäusefarbe: | weiß | Dimmung 1-10 V: | Nein |
| Dimmbar: | weiß | Dimmung DALI: | Nein |
| Spannungsart: | AC | Dimmung DMX: | Nein |
| Geeignet für Lampenleistung: | 220 ~ 240 | Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): | Nein |
| Art der Abdeckung: | sonstige | Dimmung LineSwitch: | Nein |
| Betriebsgerät: | sonstige | Dimmung herstellerspezifisch: | Nein |
| Justierbar: | Nein | Dimmung Netzspannungsmodulation: | Nein |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 70-79 | Dimmung Phasenabschnitt: | Nein |
| Durchmesser: | 130 mm | Dimmung Phasenanschnitt: | Nein |
| Einbaubreite: | -mm | Dimmung programmierbar: | Nein |
| Einbaudurchmesser: | -mm | Dimmung RF: | Nein |
| Polzahl: | -mm | Dimmung Sine Wave Reduction: | Nein |
| Länge: | -mm | Dimmung Touch and Dim: | Nein |
| Höhe/Tiefe: | -mm | Dimmung Zigbee: | Nein |
| Art der Spannungsversorgung: | -mm | Dimmung mit Push-button: | Nein |
| Werkstoff des Gehäuses: | Kunststoff | Ohne Dimmfunktion: | Nein |
| Leuchtmittel: | LED nicht austauschbar | Lichtverteiler: | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Einbaulänge: | -mm | Leuchtenlichtausbeute: | 91.7 lm/W |
| Geeignet für Notlicht: | -mm | Dimmung DSI: | Nein |
| Lichtaustritt: | indirekt | Bedienung über Bluetooth: | Nein |
| Lichtverteilung: | symmetrisch | Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur: | -% |
| Werkstoff der Abdeckung: | Kunststoff strukturiert | Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur: | -% |
| Schlagfestigkeit: | IK01 | Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur (tq): | -% |
| Nennspannung: | 220 ~ 240 | Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemperatur (tq): | -% |
| Schutzart (IP): | IP20 | Dimmung DALI-2: | -% |
| Mit Leuchtmittel: | Ja | Austauschbares Betriebsgerät: | Nein |
| Geeignet für Anzahl der Lichtquellen: | Ja | Kompatibel mit Casambi: | Nein |
| Geeignet für Einbaumontage: | Ja | Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: | Nein |
| Mit Betriebsgerät: | Nein | Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | Nein |
| Geeignet für Aufbaumontage: | Ja | Notstromversorgungssystem: | Nein |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt: | Ja | Leistungsaufnahme im Notbetrieb: | Nein |
| Lichtstrom bei Notbetrieb: | Ja | Notfunktionsüberwachungssystem: | Nein |
| Nennstrom: | Ja | Umgebendes Produkt nach 2019/2020/EU: | Nein |
| Farbtemperatur: | 6000 K | Einbauhöhe/-tiefe: | -mm |
| Max. Systemleistung: | 5 W | Mit Einbaudose: | Nein |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1: | 220 lm | Leistungsfaktor: | 0.5 |
| Lichtfarbe: | weiß | Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C): | 0.5 |

Verpackungsinformationen

| | |
|--|--|
| Gewicht | 0.34 kg |
| Breite | 140 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Länge | 140 mm |
| Verpackungscode (gemäß EANCOM-Codeliste 7065) | BX |
| Verpackungsform | Kasten <small><small>Ein nicht spezifischer Begriff, der sich auf eine nicht flexible, dreidimensionale Verpackung mit geschlossenen Seiten bezieht, die vollständig umhüllt und aus jedem Material hergestellt werden kann. Obwohl einige Boxen für die Wiederverwendung oder Rettung geeignet sind, können sie je nach Produkt</small> auch für einen Gebrauch sein</small> |
| CBS-code | 85395100 |



Wernhoutseweg 38A
4884 AW Wernhout
The Netherlands



+31 (0)76 - 59 712 20



info@vezalux.nl



www.vezalux.com

