

ARTIKEL NR. 6649-040120

DOTLUX LED-Kellerleuchte PROTECT 9W 4000K IP54



zur Artikelseite

- Robuste Kellerleuchte mit hochwertigem Glas für eine langlebige und sichere Beleuchtung
- Das Glas ist durch stabile Gitterstäbe geschützt, wodurch eine hohe Schlagfestigkeit von IK08 gewährleistet wird
- Die 3 Kabeldurchführungen sind mit speziellen Gummidichtungen versehen, wodurch die Leuchte vor Staub und Spritzwasser geschützt ist
- Möglichkeit zur Durchverdrahtung durch 3-polige Schnellanschlussklemme

| | | | |
|-----------------------------------|-------|--|-----------------------|
| NACHFOLGEARTIKEL | - | ABSTRAHLWINKEL | 120 |
| GEWICHT IN KG | 0.462 | SCHUTZART (IP) | IP54 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 9 | LICHTFARBE | weiß |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 950 | EINGANGSSPANNUNG | 220 - 240 AC |
| LUMEN PRO WATT | 105 | NUTZLEBENSDAUER | ca. 35.000 h bei 25°C |
| | | FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 4000 |
| | | FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| | | POWER-FACTOR | 0,7 |
| ABMESSUNGEN | | EINSCHALTSTROM IN A | 0 |
| Länge: 185mm | | IK SCHUTZGRAD | IK08 |
| Breite: 120mm | | LUMEN PRO WATT | 105 |
| Höhe: 107mm | | SCHUTZKLASSE | II |
| | | SPANNUNGSART | AC |
| | | GEHÄUSEFARBE | weiß |
| | | NOTLICHTTAUGLICH | Nein |
| | | SCHALTZYKLEN | > 50.000 |
| | | EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM | 0 |
| | | EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM | 0 |
| | | EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM | 0 |
| | | GARANTIE IN JAHREN | 2 |
| | | L80/B10 | 25000 |
| | | GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE | Ja |
| | | GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE | Nein |
| | | ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT | Ja |
| | | SORTIMENT | Ecoline |
| | | ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |

| | |
|--|-------------------|
| LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 25000 |
| LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 50000 |
| ETIM GRUPPEN-ID | EC002892 |
| MIT LEUCHTMITTEL | Ja |
| GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG | Nein |
| GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION | Ja |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1 | Nein |
| GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN | 1 |
| FASSUNG | - |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG | Glas strukturiert |
| 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 |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM1 |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK08 |
| LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24 | Ja |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT | Nein |
| MIT BEWEGUNGSMELDER | Nein |
| MIT LICHTSENSOR | Nein |
| ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH | Ja |
| MIT LUFTSCHLITZEN | Nein |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11 | 550 °C - 30 s |
| KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG | Ja |
| ANSCHLUSSART_ | Steckklemme |
| PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471 | RG0 |
| 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 | 9 |
| LEUCHTMITTEL | LED austauschbar |
| NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT | Nein |
| DIMMUNG DALI-2 | Nein |
| DIMMUNG PHASENANSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG GPRS | Nein |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 50000 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 12500 |
| PULSDAUER IN µS | 0 |
| BEG FÖRDERUNG | Nein |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE | E |
| ELDAS-NO. | 941014679 |
| ABMESSUNG LÄNGE IN MM | 185 |
| DURCHMESSER IN MM | 0 |
| MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W | 9 |
| BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C | -20--+40 |
| LICHTAUSTRITT | Direkt |
| ART DER VERDRAHTUNG | Geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch |
| OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE | Pulverbeschichtet |
| AUSFÜHRUNG DES RASTERS | Sonstige |
| LICHTVERTEILER | Ohne |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL | Extrem breitstrahlend >80° |