

LED Pendelleuchte linear, EASYLINE up-down Mikroprismatisch silber 112W 68° 4000K CRI80 991313142



## STAMMDATEN

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Artikel-Typ         | Produkt                           |
| GTIN                | 4062029217902                     |
| Type / Modell       | EASYLINE up-down Mikroprismatisch |
| Einheit Inhalt      | Stück                             |
| Einheit Bestellung  | Stück                             |
| Inhaltsmenge        | 1 Stück                           |
| Preisbezugsmenge    | 1                                 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück                           |
| Bestellschritt      | 1 Stück                           |
| Ursprungsland       | gr                                |
| Zolltarifnummer     | 94051190                          |

## BESCHREIBUNG

Profilleuchte für Pendelmontage mit direkter/indirekter Lichtverteilung, getrennt schaltbar. Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, pulverbeschichtet. UGR < 16. Farbtoleranz 3 SDCM. Lichtstromrückgang nach 50.000h L80/B10. Integriertes, nicht dimmbares Betriebsgerät. Optional mit Notlichtfunktion. Netzanschluss und Baldachin separat bestellen. 5 Jahre Garantie. Direkt 64W | Indirekt 48W

## MERKMALE

### ETIM 8.0: Pendelleuchte (EC001743)

|  |                  |
|--|------------------|
| Geeignet für Lichtbandkonfiguration            | Ja               |
| Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1 | Ja               |
| Leuchtmittel                                   | LED austauschbar |
| Mit Leuchtmittel                               | Ja               |
| Geeignet für Leuchtmittelanzahl                | 1                |
| Fassung  | ohne             |
| Werkstoff des Gehäuses                         | Aluminium        |
| Gehäusefarbe                                   | Silber           |
| Werkstoff der Abdeckung                        | Kunststoff opal  |
| Ausführung des Rasters                         | ohne             |
| Spannungsart                                   | AC               |
| Nennspannung                                   | 220 V - 240 V    |
| Nennstrom                                      | -                |
| LED-Nennstrom bei Konstantstrom                | -                |
| Betriebsgerät                                  | -                |
| Mit Betriebsgerät                              | Ja               |
| Austauschbares Betriebsgerät                   | Ja               |
| Dimmung 0-10 V                                 | Nein             |
| Dimmung 1-10 V                                 | Nein             |
| Dimmung DALI                                   | Nein             |
| Dimmung DALI-2                                 | Nein             |
| Dimmung DMX                                    | Nein             |

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Dimmung programmierbar  | Nein                        |
| Dimmung DSI   | Nein                        |
| Dimmung RF  | Nein                        |
| Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)                                      | Nein                        |
| Dimmung GPRS  | Nein                        |
| Dimmung LineSwitch  | Nein                        |
| Dimmung herstellerspezifisch  | Nein                        |
| Dimmung Netzspannungsmodulation   | Nein                        |
| Dimmung Phasenabschnitt   | Nein                        |
| Dimmung Phasenanschnitt   | Nein                        |
| Dimmung Sine Wave Reduction   | Nein                        |
| Dimmung Touch and Dim   | Nein                        |
| Dimmung Zigbee  | Nein                        |
| Dimmung mit Push-button   | Nein                        |
| Ohne Dimmfunktion   | Ja                          |
| Lichtverteiler  | Diffusorlinse/-optik/-panel |
| Reflektor   | ohne                        |
| Lichtverteilung   | symmetrisch                 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)   | SDCM3                       |
| Lichtaustritt   | -                           |
| Direkt-/Indirektanteile separat regelbar                                      | -                           |
| Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels                     | -                           |
| Energieeffizienzklasse des mitgelieferten austauschbaren Leuchtmittels        | -                           |
| Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels               | -                           |
| Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels            | -                           |
| Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C                                       | -                           |
| Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C                                       | 50000 h                     |
| Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. | 20 %                        |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.   | -               |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | 10 %            |
| Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 75.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq) | -               |
| Schutzart (IP)  | IP20            |
| Schutzart (NEMA)  | -               |
| Schlagfestigkeit  | -               |
| Schutzklasse  | -               |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"                        | Nein            |
| Geeignet für Notlicht   | Nein            |
| Notstromversorgung integriert   | Nein            |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11  | ohne            |
| Geeignet für Lampenleistung   | -               |
| Max. Systemleistung   | 112 W           |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1   | -               |
| Lichtfarbe  | weiß            |
| Leuchtenlichtausbeute   | 124 lm/W        |
| Farbtemperatur  | 4000 K - 4000 K |
| Farbwiedergabeindex CRI   | 80-89           |
| Blendbegrenzung (UGR)   | -               |
| Leistungsfaktor   | -               |
| Flimmerwert Pst LM  | -               |
| Konstant-Lichtstrom-Regelung  | Nein            |
| Stroboskopeffektwert SVM  | -               |
| Farbtemperatur einstellbar  | nein            |
| Lichtstrom einstellbar  | nein            |
| Ausstrahlungswinkel einstellbar   | nein            |
| Breite  | 62 mm           |
| Höhe/Tiefe  | 62 mm           |
| Länge   | 2270 mm         |
| Durchmesser   | -               |

|                                 |                                    |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Mit Abhängung                   | Nein                               |
| Pendellänge                     | -                                  |
| Art der Verdrahtung             | geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| Polzahl                         | 2                                  |
| Leiterquerschnitt               | -                                  |
| Anschlussart                    | sonstige                           |
| Kompatibel mit Apple HomeKit    | Nein                               |
| Kompatibel mit Google Assistant | Nein                               |
| Kompatibel mit Amazon Alexa     | Nein                               |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar   | Nein                               |

## WEITERE ARTIKEL

### Zubehör



900112  
Seilabhängung 1000mm für CYCLONE slim und Easyline 900112



900113  
Seilabhängung 1500mm für CYCLONE slim und Easyline 900113



900114  
Seilabhängung 2000mm für CYCLONE slim, Morfi und Easyline 900114



900116

Seilabhängung 3000mm für CYCLONE slim, Morfi und Easyline 900116



900421

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=80mm, weiss, L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900421



900422

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=80mm, grau L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900422



900423

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=80mm, schwarz L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900423



900431

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=70mm, weiss, L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900431



900432

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=70mm, grau L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900432

---



900433

Netzanschluss, Rosette aus Metal, Dia=70mm, schwarz L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900433

---



900441

Netzanschluss, Rosette aus Metal, 80x80mm, weiss, L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900441

---



900442

Netzanschluss, Rosette aus Metal, 80x80mm, grau L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900442

---



900443

Netzanschluss, Rosette aus Metal, 80x80mm, schwarz L=2000mm für CYCLONE slim und Easyline 900443

---



900451

Netzanschluss, Rosette aus Metal, 70x70mm, weiss, L=2000mm für  
CYCLONE slim und Easyline 900451



900452

Netzanschluss, Rosette aus Metal, 70x70mm, grau L=2000mm für  
CYCLONE slim und Easyline 900452