



Vielseitig und funktional - Die LED-Außenwand- und Deckenleuchte Mensae überzeugt mit ihrem flachen Design und kann mit ihrem Bewegungsmelder inklusive Tageslicht-Sensor in Außen- wie Innenbereichen eingesetzt werden. Die weiße Abdeckung entlang des dunkelgrauen Aluminium-Druckguss-Rahmens beherbergt 96 Warmweiß-LEDs mit 18 Watt und 3000K.

Besonderheiten

- Korridorfunktion
- einstellbarer Bewegungsmelder [Haltezeit / Erkennungsbereich]
- Tageslicht-Sensor

| | |
|--|-----------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Dunkelgrau |
| Material Lichtaustritt | Polycarbonat - PC |
| Durchgangsverdrahtung möglich | Ja |
| Montageart | Aufbaumontage |
| Montageort | Außen |
| Montagefläche | Deckenmontage |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 16 W |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,3 W |
| Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus | 0,5 W |
| Eingangsspannung | 100-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Dimmbar | Nein |
| Bewegungsmelder | Ja |
| Bewegungsmelder Art | Hochfrequenz |
| Erfassungsreichweite | 9-12 m |
| Erfassungswinkel | 120 Grad |
| Bewegungsmelder tauschbar | Ja |
| Helligkeitsschwelle einstellbar | Ja |
| Helligkeitsschwelle | 150-1500 lx |
| Nachlaufzeit einstellbar | Ja |
| Nachlaufzeit | 1-3 min |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 1400 lm |
| Lichtausbeute | 62 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 115 Grad |

| | |
|---|---|
| UGR | 10 |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Oben, Unten, Seite |
| Länge | 300 mm |
| Breite | 300 mm |
| Höhe | 54 mm |
| Sockelhöhe | 28,5 mm |
| Sockel H x Ø | 28,5 x 170 mm |
| Sockeldurchmesser | 170 mm |
| Arbeitstemperatur | -25 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -30 bis 55 °C |
| IP Schutzart | IP 65 |
| IK Schutzklasse | IK08 |
| Max. Anzahl je LS B10 | 110 STK |
| Max. Anzahl je LS B16 | 170 STK |
| Max. Anzahl je LS C10 | 130 STK |
| Max. Anzahl je LS C16 | 210 STK |
| Lebensdauer L70 / B50 | 75000 h |
| Lebensdauer L80 / B10 | 50000 h |
| Lebensdauer L80 / B50 | 60000 h |
| Schaltzyklen | 50000 |
| Energieverbrauch | 16 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse Lichtquelle | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D. |

