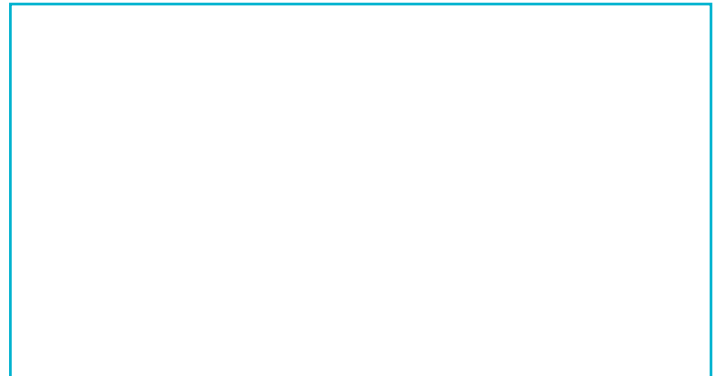


Pendelleuchte**Lautaro 1200/80 Up/Down Opal P4, 105 W, DALI, 3000 K, Hellgrau****Besonderheiten**

- DALI-dimmbar mit integriertem Netzgerät
- direktes / indirektes Licht getrennt schalt- und dimmbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- werkzeugloser Anschluss mit Steckklemmen
- montage- / wartungsfreundlich
- langlebige, leicht austauschbare Komponenten
- unsichtbare Verschraubungen
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

| | | | |
|---|--------------------------------|---|---|
| Gehäusematerial | Aluminium, Stahl | Pendellänge max. | 3000 mm |
| Gehäusefarbe | Hellgrau | Arbeitstemperatur | -20 bis 50 °C |
| Material Lichtaustritt | Polycarbonat - PC | Lagertemperatur | -40 bis 80 °C |
| Oberfläche Lichtaustritt | Opal | Oberflächentemperatur max. | 80 °C |
| BEG Förderfähig | Ja | IP Schutzart | IP 40 |
| Durchgangsverdrahtung möglich | Ja | IK Schutzklasse | IK05 |
| Montageart | Aufbaumontage | Einschaltstrom max. | 37,2 A / 295 µs |
| Montageort | Innen | Max. Anzahl je LS B10 | 4 STK |
| Montagefläche | Deckenmontage | Max. Anzahl je LS B16 | 7 STK |
| | | Max. Anzahl je LS C10 | 7 STK |
| | | Max. Anzahl je LS C16 | 12 STK |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung | Lebensdauer L70 / B50 | 180000 h |
| Leistungsaufnahme | 105 W | Lebensdauer L80 / B10 | 120000 h |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,6 W | Lebensdauer L80 / B50 | 130000 h |
| Eingangsspannung | 198-264 V/AC 50 / 60 Hz | Lebensdauer L90 / B10 | 50000 h |
| Dimmbar | Ja | Lebensdauer L90 / B20 | 60000 h |
| Ansteuerung | DALI 2 / DT6, Push-Dim | Schaltzyklen | 100000 STK |
| Spannungsbereich DC | 176-276 V/DC | Energieverbrauch | 105 kWh/1000h |
| | | Energieeffizienzklasse Lichtquelle | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E. |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle wechselbar TC | | |
| Farbtemperatur | 3000 K | | |
| Farbkonsistenz | 3 SDCM | | |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 2 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 | | |
| Bemessungslichtstrom | 13000 lm | | |
| Lichtausbeute | 124 lm/W | | |
| Abstrahlwinkel | 90 Grad | | |
| UGR | 22 | | |
| Lichtaustrittsflächen | 2 STK | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt, Indirekt | | |
| Lichtrichtung | Oben, Unten | | |
| Höhe | 80 mm | | |
| Durchmesser | 1200 mm | | |

