



Ob im Hochregallager, in großen Verkaufsbereichen oder auf weitläufigen Präsentationsflächen – die Pendelleuchten der ALUDRA-Serie präsentieren sich als universelle Hallentiefstrahler für den Einsatz in großer Höhe. Dank ihres hohen Lichtstroms, dem breiten Abstrahlwinkel sowie IK10 Schlagfestigkeitsklasse setzen die ALUDRA-Leuchten große Flächen sicher und zuverlässig ins funktionale Licht.

Besonderheiten

- inkl. 3m Anschlusskabel
- hohe Schlagfestigkeit
- Hohe Lichtstärke

| | |
|--|-----------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 190 W |
| Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus | 0,5 W |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Anschlussleitung Primär | Ja |
| Leitungsende Primär | Mit freien Litzen-/ Leitungsenden |
| Leitungslänge Primär | 3 m |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja |
| Leitungslänge Sekundär | 3 m |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | DALI 1 / DT6 |
| Bewegungsmelder | Nein |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 5000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 29315 lm |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |
| Höhe | 178 mm |
| Durchmesser | 405 mm |
| Arbeitstemperatur | -20 bis 50 °C |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 65 |
| IK Schutzklasse | IK10 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 50000 h |
| Schaltzyklen | 25000 |
| Energieverbrauch | 190 kWh/1000h |
| EEI | G |