



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	Energieverbrauch	160 kWh/1000h
Gehäusefarbe	Schwarz	EEI	G
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	160 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		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	5000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	24450 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	165 mm		
Durchmesser	360 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		

