



Die energieeffizienten Highbay Strahler eignen sich hervorragend für die Hallenbeleuchtung. Dank des verstellbaren Befestigungssets können die Strahler im gewünschten Neigungswinkel montiert werden. Mit dem entsprechenden Set ergibt sich zusätzlich die Option, sie abzuhängen sowie, bei Bedarf, mit asymmetrischen Linsen auszustatten.

Besonderheiten

- inkl. verstellbarem Befestigungsset
- hohe Schlagfestigkeit
- Hohe Lichtstärke

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Dunkelgrau
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	190 W
Leistungsaufnahme vernetzter	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	100-305 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6
Bewegungsmelder	Nein
Spannungsbereich DC	142-431 V/DC
Spannungsbereich	176-280 V/DC
Notbeleuchtung	
EOFI	100 %
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	5000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	23800 lm
Abstrahlwinkel	90 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	1219 mm
Breite	126 mm
Höhe	99 mm

Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 65
Lebensdauer L70 / B50	40000 h
Schaltzyklen	10000
Energieverbrauch	190 kWh/1000h
EEI	G

