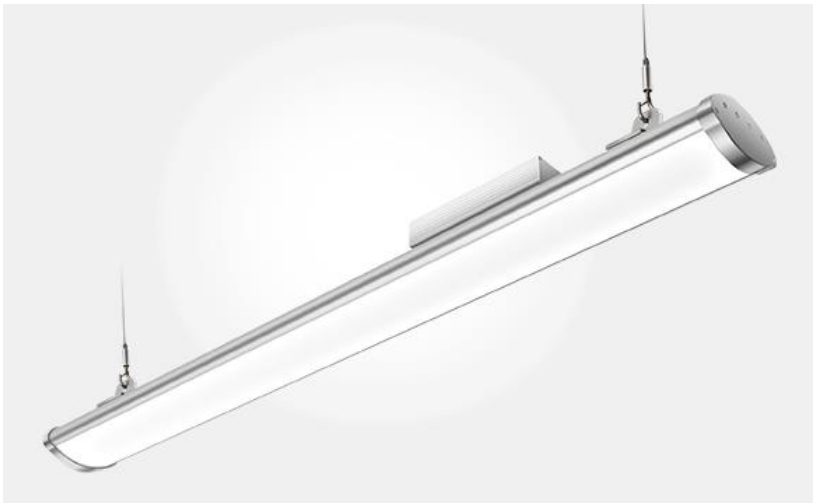


LEDOptix® Hallenleuchte ELLIPSE



230 V	CCT	CRI	L 70	DALI	IP65	TÜV	CE	D
50 Hz	5000 K	>80	B 20					
40°	max 50°	50.000 h						

Leuchtentyp

Hallen- und Langfeldleuchte mit großer Lichtleistung

Anwendungsbereiche

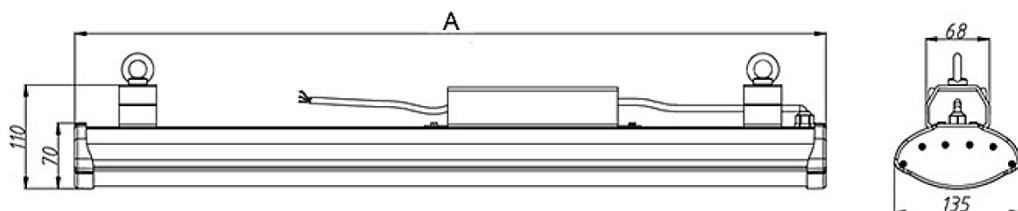
Die LEDoptix Hallenleuchte IP65 ist die Lösung für alle Bereiche in denen erhöhte Anforderungen an Reinheit und Sicherheit gestellt werden und ein gleichzeitig hoher Lichtbedarf besteht. Sie ist bruchsicher, splitterfrei und durch ihre einzigartige Geometrie, Staub und Schmutz keine Chance zur Ablagerung an unzugänglichen Stellen.

Technische Daten

Spannungsbereich	100 – 277 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-30°~ +50°C
Abstrahlwinkel	120°	IP Schutzklasse	65
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	106-113 lm/W	Garantie	3 Jahre
Elektrischer Anschluss	an Netzteil	Zertifizierungen	TÜV, CE, RoHS
Lichtfarbe	5000 K (weitere auf Anfrage)	Material Gehäuse	Aluminium
		Farbe Gehäuse	Silber



Referenz	Leistung [P]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
					A	B	C	
500.003	150 Watt	120°	5000	16500	1198	150	72	5,75



Montagearten

Leuchte ist für abgehängte Montage geeignet.

