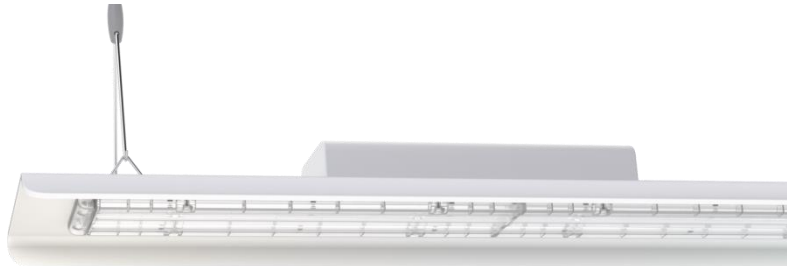




## LEDOptix® Hallenleuchte SKY 2



230 V	CCT	CRI	L70	IP65
50 Hz	5000 K	>70	B20	
30°	60°	90°	120°	max 50°
				50.000 h

### Leuchtentyp

Universelle Hallen- und Langfeldleuchte mit großer Lichtleistung

### Anwendungsbereiche

Die LEDOptix Hallenleuchte SKY 2 ist die Lösung für alle gewerblich genutzten Bereiche in denen ein hoher Lichtbedarf besteht. Sie ist aus hochreinem profiliertem Aluminium gefertigt und hat eine hervorragende Wärmeableitung. Durch die unterschiedlichen Abstrahlwinkel kann eine optimale Ausleuchtung für nahezu jede Anwendung erreicht werden.

### Technische Daten

Spannungsbereich	100 – 277 V AC	Betriebstemperatur	-20° ~ +40°C
Frequenzbereich	50 Hz	Lagertemperatur	-40° ~ + 45°C
Abstrahlwinkel	30°, 60°, 90°, 120°	IP Schutzklasse	65
Farbwiedergabeindex (CRI)	>70	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	130 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel 3-polig	Material Gehäuse	Aluminium
Lichtfarbe	5000 K (weitere auf Anfrage)	Farbe Gehäuse	Weiß



Referenz	Leistung [P]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
					A	B	C	
500.210	100 Watt	30°	5000	13000	610	170	21	2,8
500.211	150 Watt	30°	5000	19500	1250	170	21	4,7
500.212	200 Watt	30°	5000	26000	1250	170	21	4,9
500.213	100 Watt	60°	5000	13000	610	170	21	2,8
500.214	150 Watt	60°	5000	19500	1250	170	21	4,7
500.215	200 Watt	60°	5000	26000	1250	170	21	4,9
500.216	100 Watt	90°	5000	13000	610	170	21	2,8
500.217	150 Watt	90°	5000	19500	1250	170	21	4,7
500.218	200 Watt	90°	5000	26000	1250	170	21	4,9
500.219	100 Watt	120°	5000	13000	610	170	21	2,8
500.220	150 Watt	120°	5000	19500	1250	170	21	4,7
500.221	200 Watt	120°	5000	26000	1250	170	21	4,9

### Montagearten

Leuchte ist für abgehängte Montage und Deckenmontage geeignet. Seilset und Montagehaken sind im Lieferumfang enthalten.

