

## LEDoptix® Hallenleuchte PRO 2



230 V 50 Hz	CCT 5000 K	CRI >80	L 70 B 20	DALI	IP65	TUV	
30°	60°	max 50°	50.000 h	MEAN WELL	Dimmbar	A++	

### Leuchtentyp

Diese Hallenleuchte ist dank spezieller Linsentechnik sehr gut für hohe Montagehöhen geeignet.

### Anwendungsbereiche

Die LEDOptix Hallenleuchte PRO 2 ist die ideale Lösung für Logistikbetriebe und Hochregallager. Durch einen Abstrahlwinkel von 30°, 60° oder 30 x 70° und bis zu 19.500 Lumen Lichtstrom lassen sich selbst bei großen Deckenhöhen optimale Lichtergebnisse erzielen.

### Technische Daten

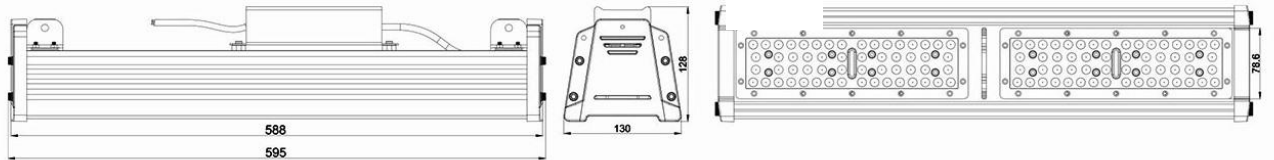
Spannungsbereich	100 – 277 V AC	Betriebstemperatur	-30° ~ +50°C
Frequenzbereich	47 - 63 Hz	Lagertemperatur	-40° ~ +80°C
Abstrahlwinkel	30°, 60°, 30°x70°	IP Schutzklasse	65
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	Lebensdauer	50.000 Stunden
Effizienz	125 - 130 lm/W	Garantie	5 Jahre
Elektrischer Anschluss	Anschlusskabel 3-polig	Material Gehäuse	Aluminium
Lichtfarbe	5000K	Farbe Gehäuse	Silber, Blau

### Erhältliche Varianten

100, 120 und 150 Watt



Referenz	Leistung [W]	Abstrahlwinkel	Lichtfarbe [K]	Lichtstrom [lm]	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]
					A	B	C	
500.750	100	30°	5000	13000	590	130	125	4,0
500.751	100	60°	5000	13000	590	130	125	4,0
500.752	100	30° x 70°	5000	13000	590	130	125	4,0
500.753	120	30°	5000	15000	590	130	125	4,0
500.754	120	60°	5000	15000	590	130	125	4,0
500.755	120	30° x 70°	5000	15000	590	130	125	4,0
500.756	150	30°	5000	19500	880	130	125	5,5
500.757	150	60°	5000	19500	880	130	125	5,5
500.758	150	30° x 70°	5000	19500	880	130	125	5,5



## Montagearten

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

## Lieferbares Zubehör und Varianten

- auf Anfrage mit Treiber zur Ansteuerung über DALI oder 1-10 V erhältlich
- auf Anfrage mit integriertem Bewegungssensor erhältlich

