

OpMill



OpMill – LED Industrielleuchte für Fertigungshallen, Lagerhallen, Verkaufsräume, öffentliche Gebäude und Sportstätten

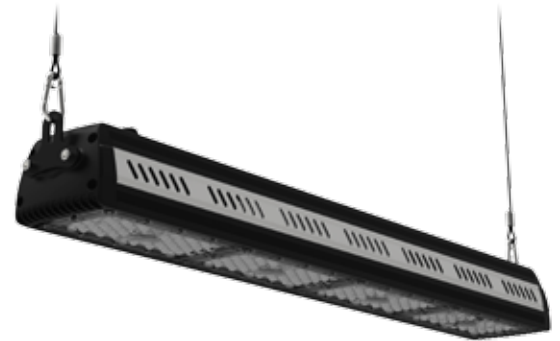
Die ´OpMill´ Industrielleuchten Leuchte werden zur effizienten Beleuchtung von Lager- und Montagehallen eingesetzt.

Die Leuchten eignen sich aber auch, je nach Konfiguration, sowohl zur effizienten Beleuchtung von Büroarbeitsplätzen, Verkaufsräume und Sporthallen, als auch für die Beleuchtung von Industriehallen.

Im Industrieumfeld werden diese Leuchten häufig im Umfeld der Logistik zur Lagerhaltung von Hochregallagerwaren eingesetzt.

Das blendfreie und vor allem über Jahre konstante Licht sorgt für lange gleichbleibende Sichtverhältnisse.

Technische Daten: LED Hallenbeleuchtung 'OpMill 50 - 200W'



OpMill STD

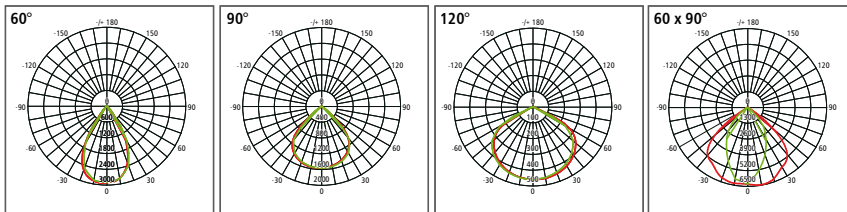
Artikelnummer	LUX-LHB-50	LUX-LHB-100	LUX-LHB-150	LUX-LHB-200
Leistung	50W	100W	150W	200W
Lumen	6.500lm	13.000lm	19.500lm	26.000lm
Abstrahlwinkel	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°
Lichtfarbe	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K
Schutzart	IP65	IP65	IP65	IP65
Lichtquelle	Lumileds	Lumileds	Lumileds	Lumileds
Vorschaltgerät	Mean Well	Mean Well	Mean Well	Mean Well
Lichtausbeute	130lm/W	130lm/W	130lm/W	130lm/W
Farbwiedergabeindex	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C
Lebensdauer	>50.000H	>50.000H	>50.000H	>50.000H
Gehäusefarbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz

OpMill SUP

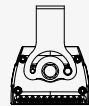
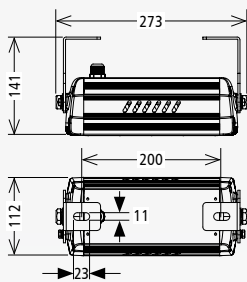
Artikelnummer	LUX-LHB-50H	LUX-LHB-100H	LUX-LHB-150H	LUX-LHB-200H
Leistung	50W	100W	150W	200W
Lumen	7.500lm	15.000lm	22.500lm	30.000lm
Abstrahlwinkel	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°	60 / 90° / 120° / 60x90°
Lichtfarbe	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K	3.000 - 6.000K
Schutzart	IP65	IP65	IP65	IP65
Lichtquelle	Lumileds	Lumileds	Lumileds	Lumileds
Vorschaltgerät	Mean Well	Mean Well	Mean Well	Mean Well
Lichtausbeute	150lm/W	150lm/W	150lm/W	150lm/W
Farbwiedergabeindex	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80	Ra ≥ 70/80
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C	-30°C bis +45°C
Lebensdauer	>50.000H	>50.000H	>50.000H	>50.000H
Gehäusefarbe	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz

Technische Daten: LED Hallenbeleuchtung 'OpMill 50 - 200W'

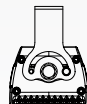
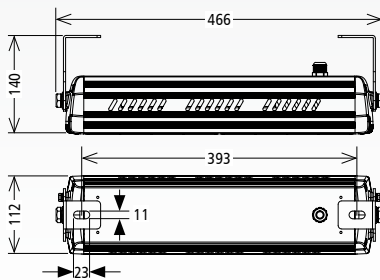
Photometrische Diagramme:



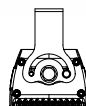
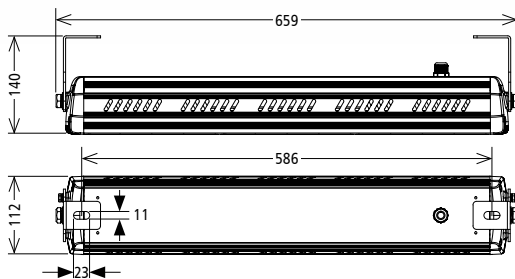
Abmessungen:



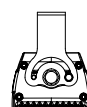
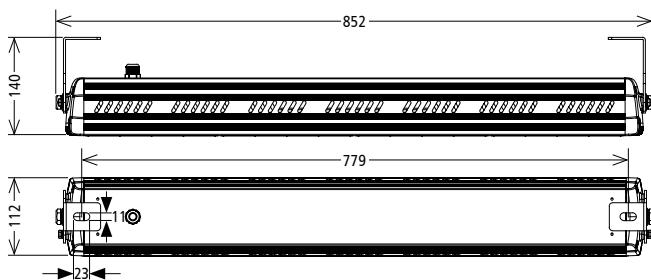
LUX-LHB-50/H



LUX-LHB-100/H



LUX-LHB-150/H



LUX-LHB-200/H