

Hallenleuchte HLC

120W – 150W

Beschreibung

Das ansprechende und funktionale Design der HLC ist passend für eine Vielzahl von Anwendungen. Mit Ihrer Schutzklasse IP66 ist sie neben der Industrie, Sporthallen oder Kühlhäuser auch für den Einsatz im Außenbereich geeignet. Durch den Einsatz modernster LED ist eine Systemeffizienz von bis zu 143lm/W erreichbar. Das Aluminium Druckguss-Gehäuse ist von hochwertigster Qualität und sorgt nicht nur für ein exzellentes Thermomanagement sondern bietet dem Anwender auch höchsten Komfort bei der späteren Reinigung der Leuchte. Sie ist selbstverständlich mit unterschiedlichen Optiken erhältlich.



Besonderheiten

- Hohe Systemeffizienz von bis zu 143 lm/W
- Erhältliche Lichtfarben: 4000K & 5000K, weiter Lichtfarben auf Anfrage
- Verschiedene Hochleistungsoptiken
- Temperaturbereich -30°C to +50°C
- Edelstahl Montagebügel, drehbar
- LED Lifetime (L₇₀) @45°C – 60000Std
- 1~10V oder DALI als Option erhältlich

Vorteile:

- Signifikante Energieeinsparung
- Flexible LED Konfiguration
- Vielseitig montierbar
- Unterschiedliche Optiken erhältlich

Elektrisches System:

- Eingangsspannung 99 – 305 V
- Frequenz 50 / 60Hz
- Energieverbrauch 120W / 150W
- Toleranz des Energieverbrauches ± 10 %

Anwendungen:

- Industrie
- Lagerhallen
- Kühlhäuser
- Messehallen
- Außenbereich



IP66



Partner der Alder Optomechanical Corporation

Technische Daten & Beschreibung

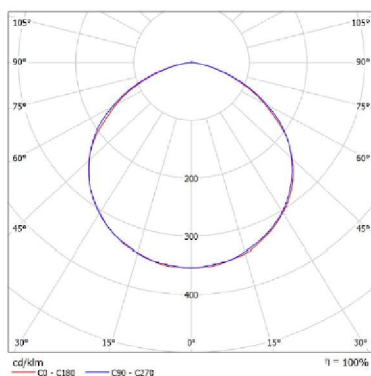
HLC 120W

Art.-Nr.	Abstrahlwinkel	Schnittstelle	Lichtfarbe CCT	Leistung / Lichtstrom
634211	60°	1 - 10V	5000K	120W - 16.600lm
634212	120°	1 - 10V	5000K	120W - 17.000lm
634213	60°	DALI	5000K	120W - 16.600lm
634214	120°	DALI	5000K	120W - 17.000lm
634215	60°	1 - 10V	4000K	120W - 16.600lm
634216	120°	1 - 10V	4000K	120W - 17.000lm
634217	60°	DALI	4000K	120W - 16.600lm
634218	120°	DALI	4000K	120W - 17.000lm
634219	60° / 90°	1 - 10V	5000K	120W - 16.600lm
634220	60° / 90°	1 - 10V	4000K	120W - 16.600lm

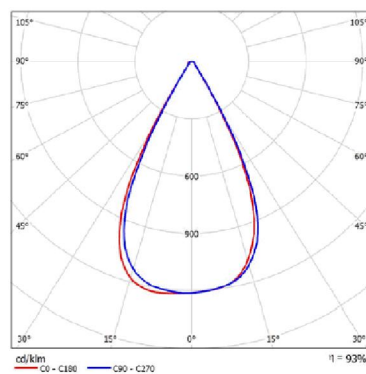
HLC 150W

Art.-Nr.	Abstrahlwinkel	Schnittstelle	Lichtfarbe CCT	Leistung / Lichtstrom
634221	60°	1 - 10V	5000K	150W - 20.600lm
634222	120°	1 - 10V	5000K	150W - 21.500lm
634223	60°	1 - 10V	4000K	150W - 20.600lm
634224	120°	1 - 10V	4000K	150W - 21.500lm

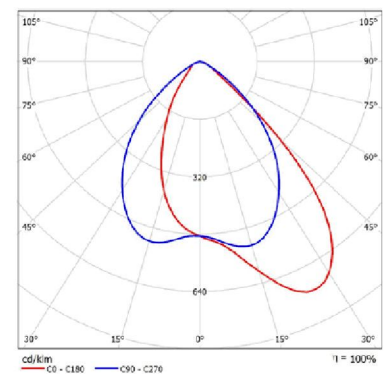
HLC - 120°



HLC - 60°

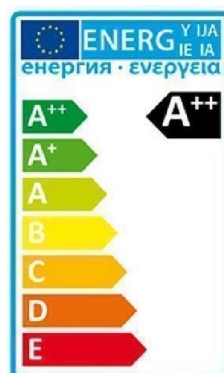
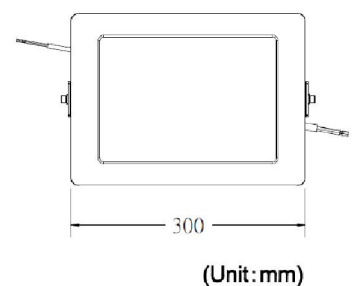
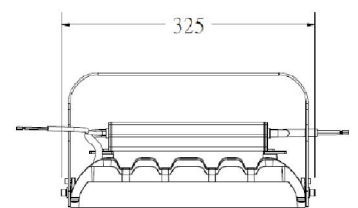
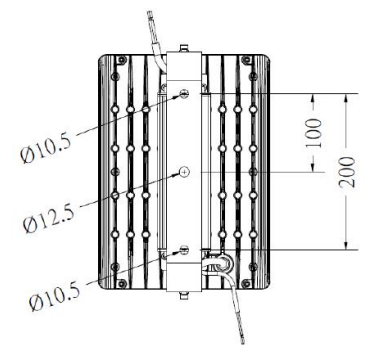
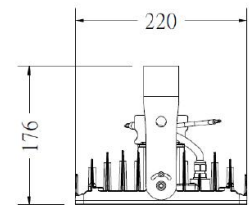


HLC - 60° / 90°



Allgemeine Daten:

Schutzart:	IP66
Farbwiedergabe:	> Ra 80
Umgebungstemperatur:	-30°C bis +50°C
Kühlkörper:	Aluminium-Druckguss
Lebensdauer LED (L70)	60.000h @ 45°C
Optikausführung:	Linsenoptik aus Polycarbonat, stoßfest und bruchsicher
Temperaturüberwachung:	Ja
Überhitzungsschutz:	Ja
Montageart:	Decken- & Wandmontage
Gewicht:	4,1kg
Netzteil:	DELTA – USCO-150140GC DELTA – USCO-150105LA (DALI)
Eingangsspannung:	99 – 305V
Frequenz:	50 / 60Hz
Energieklasse:	A++
Leistungstoleranz:	+/- 10%
Garantie:	5 Jahre gem. Garantiebestimmungen
Elektrischer Anschluss:	3 polig mit 0,3m Länge
Schutzklasse:	I
Lieferumfang:	Leuchte ohne Montagematerial



Partner der Alder Optomechanical Corporation