

NL-HBL-521x584-850W-xx-z

TECHNISCHE DATEN

Modell-Typ	NL-HBL-521x584-850W-xx-z
Netzspannung	100 V -277 V
Netzteil	Meanwell
Systemleistung	850 W
Netzfrequenz	50–60 Hz
Netzleistungsfaktor (PF)	> 0,95
LED Typ	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Anzahl an LEDs	576 Stk
Abstrahlwinkel	60°, 30°
PCB Material	Aluminium
Maße	Ø 521 mm x 584 mm
Gewicht	32 Kg
Schutzart	IP66
Arbeitstemperatur (tc)	-20° C – +68° C
Umgebungstemperatur (ta)	-20° C – +45° C
LED Lebensdauer (L70)	90 000 h
Farbwiedergabe	Ra>80

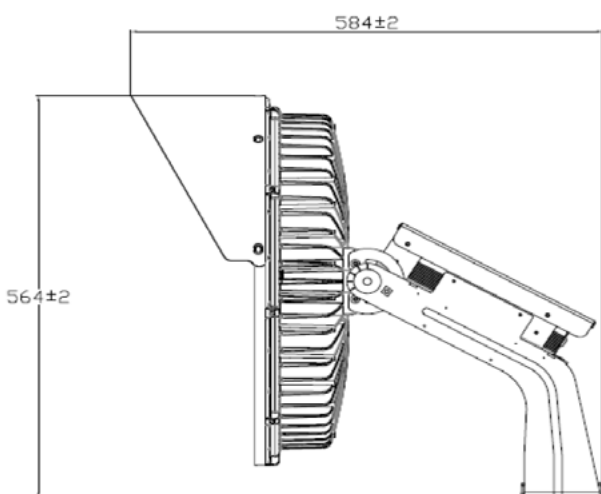


IP66

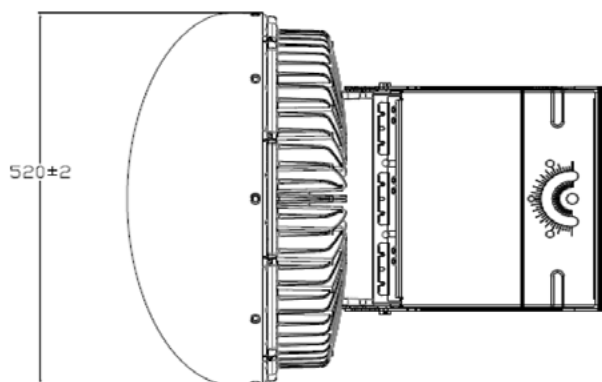
60°

30°

CE



Robustes Aluminiumgehäuse



Einstellbarer Neigungswinkel

Sirius HBL 850W

INDUSTRIELEUCHTE



EINSATZBEREICH UND VORTEILE

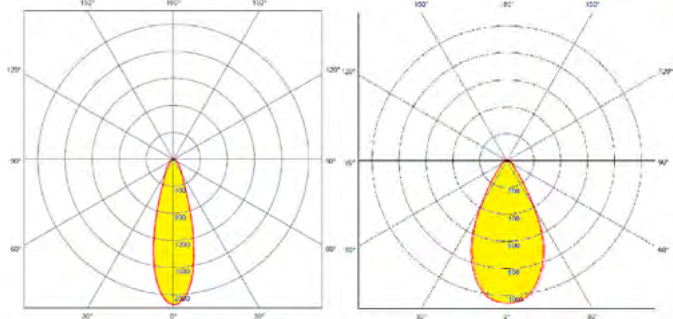
Die Leuchte Sirius 850 W ist für den Einsatz in Gebäuden mit hohen Decken (z. B. Hangars, Schiffshallen usw.) konzipiert. Die hohe Schutzart IP ermöglicht zudem die Beleuchtung von Sportplätzen von hohen Masten aus.

Das robuste Aluminiumgehäuse gewährleistet eine hervorragende Wärmeableitung und dient zugleich als tragende Konstruktion mit hoher mechanischer Festigkeit.

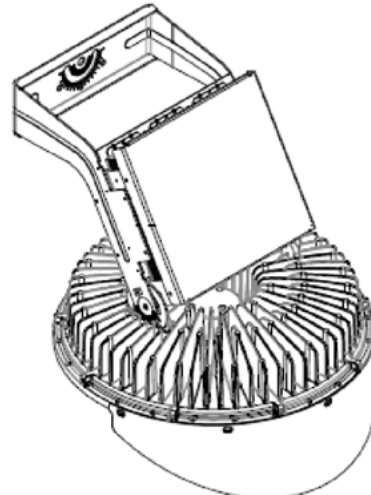
Die Leuchte Sirius 850 W ist in Ausführungen mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln von 60° und 30° erhältlich.

FARBTEMPERATUR UND LICHTSTROM

Bestellnr.	Produktcode	Diffusor / Optik	CCT	Farbtemperatur	Lichtstrom
98231-50	NL-HBL-521x584-850W-WD-60	60°	5 000 K	tageslichtweiß	114 200 lm
98231-40	NL-HBL-521x584-850W-WN-60	60°	4 000 K	normalweiß	114 200 lm
98232-50	NL-HBL-521x584-850W-WD-30	30°	5 000 K	tageslichtweiß	119 000 lm
98232-40	NL-HBL-521x584-850W-WN-30	30°	4 000 K	normalweiß	119 000 lm



Durch unterschiedliche Optiken kann die Leuchte an verschiedene Montagehöhen und Situationen ideal angepasst werden.



ÄHNLICHE PRODUKTE:

Sirius HBL 490W

Bestellnr.	Produktcode	Diffusor / Optik	CCT	Farbtemperatur	Lichtstrom
98111-50	NL-HBL-470x264-490W-WD-60	60°	5 000 K	tageslichtweiß	72 700 lm
98111-40	NL-HBL-470x264-490W-WN-60	60°	4 000 K	normalweiß	72 700 lm
98112-50	NL-HBL-470x264-490W-WD-30	30°	5 000 K	tageslichtweiß	72 700 lm
98112-40	NL-HBL-470x264-490W-WN-30	30°	4 000 K	normalweiß	72 700 lm
98113-50	NL-HBL-470x264-490W-WD-15	15°	5 000 K	tageslichtweiß	64 300 lm
98113-40	NL-HBL-470x264-490W-WN-15	15°	4 000 K	normalweiß	64 300 lm

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.