

# NOVA SIRIUS FLAT II

HACCP ZERTIFIZIERT  
FÜR FEUERGEFÄHRDETE BETRIEBE  
UMGEBUNGSTEMPERATUR 60°C  
ROBUSTES GEHÄUSE  
SCHÖNES DESIGN  
HOHE EFFIZIENZ

Option: Dimmbar DALI  
Option: Präsenz- und Tageslichtsensor



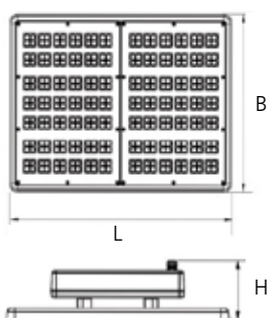
\*Beispielfoto



- NOVA SIRIUS FLAT II (L85/B15) oder 110.000h (L75/B25)
- Leuchte für Logistik- oder Produktionsbereich, Sport- und Reithallen, Flughäfen, Einkaufszentren, etc.
- Langlebige LED von Cree JK
- Anbau- oder Pendelleuchte
- Hochwertiger Treiber von MeanWell
- Montage für Kettenabhängung, Wand- oder Deckenanbau
- Schutzklasse I
- Prüfung nach DIN EN 60598-2-24 und HACCP DIN 105000
- Schutzart IP65
- Leuchte kann in feuergefährdeten Betriebsstätten eingesetzt werden
- max. Umgebungstemperatur -40°C bis +60°C
- Gehäuse mit hoher Schlagfestigkeit IK10
- 100-277V AC, 50-60Hz
- Farbe Leuchte RAL 9006 (weißaluminium) oder RAL 9011 (graphitschwarz)
- Option: DALI dimmbar, Präsenz- und Tageslichtsensor
- direkte Lichtverteilung 75°, 100°, 3090°
- Lebensdauer (tq 25°C) 60.000 h

### Zubehör

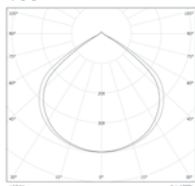
- Montagebügel: PN-Flat-II-MB
- Abdeckscheibe mit Befestigungssatz: PN-Flat-II-AS



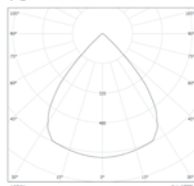
Montagebügel



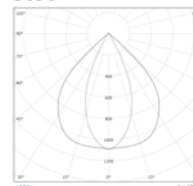
100°



75°



3090°



Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen L x B x H [mm]	Gewicht [kg]
PN-100-362-8X0	100	16900 / 17300 / 17000	3000 / 4000 / 6000	80	169 / 173 / 170	362 x 257 x 120	4,75
PN-150-415-8X0	150	25350 / 25650 / 25500	3000 / 4000 / 6000	80	169 / 170 / 170	415 x 310 x 120	5,0
PN-200-487-8X0	200	33800 / 34600 / 34000	3000 / 4000 / 6000	80	169 / 173 / 170	487 x 362 x 120	7,5
PN-300-720-8X0	300	50700 / 52200 / 51300	3000 / 4000 / 6000	80	169 / 174 / 171	720 x 365 x 120	8,7
PN-360-720-8X0	360	57240 / 59040 / 57600	3000 / 4000 / 6000	80	159 / 164 / 160	720 x 365 x 120	8,7

Um die Farbtemperaturen zu bestimmen, ergänzen Sie bitte in der Artikelnummer das -8X0- mit -830- für 3000K, mit -840- für 4000K und mit -860- für 6000K. Um den Ausstrahlwinkel zu bestimmen, ergänzen Sie bitte die Artikelnummer am Ende mit -100°, -75° oder -3090. Option: Sollten Sie eine dimmbare Ausführung DALI benötigen, ergänzen Sie bitte die Artikelnummer mit DA.