

# H-SmallArena 82W

## HALLENLEUCHTE



## NL-F-300x300-80W-xx-z

### TECHNISCHE DATEN

Modell-Typ	NL-F-300x300-80W-xx-z
Netzspannung	220 V - 240 V
Netzteil	MeanWell HLG-80H-54A
Systemleistung	82 W
Netzfrequenz	50–60 Hz
Netzleistungsfaktor (PF)	> 0,95
LED Typ	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Anzahl an LEDs	60 Stk
Abstrahlwinkel	120°, 90°, 60°, 30°
PCB Material	Aluminium
Maße	300 mm x 300 mm x 160 mm
Gewicht	7,3 Kg
Schutzart	IP67
Arbeitstemperatur (tc)	-20° C – +68° C
Umgebungstemperatur (ta)	-20° C – +45° C
LED Lebensdauer (L70)	min. 70 000 Std
Farbwiedergabe	Ra>80
Gehäusefarbe	grau



MADE IN EU

IP67

120°

90°

60°

30°



Der Aluminiumkörper der Leuchte sorgt für eine optimale Wärmeableitung. Die Leuchte kann direkt an die Decke oder als Hängeleuchte montiert werden.

### FARBTEMPERATUR UND LICHTSTROM

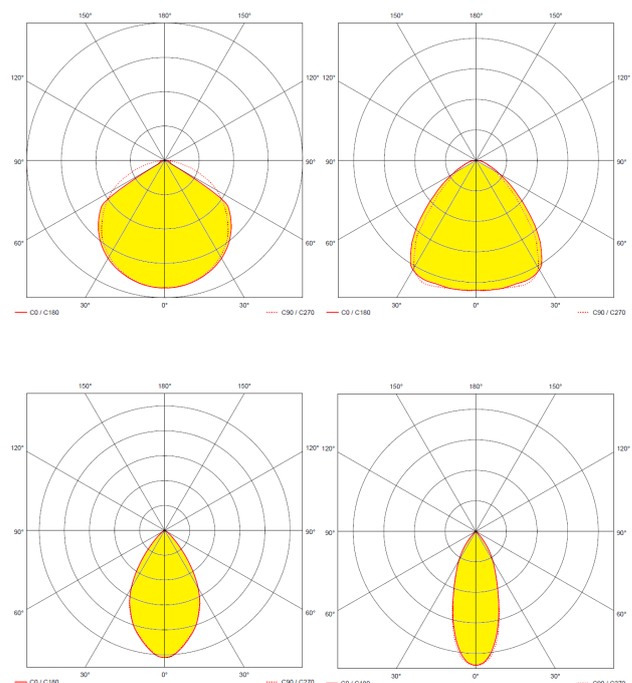
Bestellnr.	Produktcode	Diffusor / Optik	CCT	Farbtemperatur	Lichtstrom
51721	NL-F-300x300-80W-WD-c	klar / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	11 910 lm
51722	NL-F-300x300-80W-WN-c	klar / 120°	4 000 K	normalweiß	11 910 lm
51823	NL-F-300x300-80W-WD-90	klar / 90°	5 000 K	tageslichtweiß	11 660 lm
51824	NL-F-300x300-80W-WN-90	klar / 90°	4 000 K	normalweiß	11 660 lm
51821	NL-F-300x300-80W-WD-60	klar / 60°	5 000 K	tageslichtweiß	11 660 lm
51822	NL-F-300x300-80W-WN-60	klar / 60°	4 000 K	normalweiß	11 660 lm
51825	NL-F-300x300-80W-WD-30	klar / 30°	5 000 K	tageslichtweiß	11 660 lm
51826	NL-F-300x300-80W-WN-30	klar / 30°	4 000 K	normalweiß	11 660 lm
51726	NL-F-300x300-80W-WD-m	opal / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	11 390 lm
51727	NL-F-300x300-80W-WN-m	opal / 120°	4 000 K	normalweiß	11 390 lm
51728	NL-F-300x300-80W-WD-f	Folie / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	11 650 lm
51729	NL-F-300x300-80W-WN-f	Folie / 120°	4 000 K	normalweiß	11 650 lm

### EINSATZBEREICH UND VORTEILE

H-SmallArena Leuchten, hergestellt mit neuester Alder LED Technologie, sind für die Beleuchtung von Produktions- und Lagerhallen, Werkstätten usw. geeignet.

Die robuste Konstruktion gewährleistet eine gute Wärmeableitung und formt zugleich die Trägerkonstruktion mit einer hohen Festigkeit.

Dank hoher Schutzart IP67 können die Leuchten auch im Außenbereich benutzt werden.



*Durch unterschiedliche Reflektoren kann die Leuchte an verschiedene Montagehöhen ideal angepasst werden.*