

H-MediumArena 185W

HALLENLEUCHTE



NL-F-400x400-185W-xx-z

TECHNISCHE DATEN

Modell-Typ	NL-F-400x400-185W-xx-z
Netzspannung	220 V - 240 V
Netzteil	MeanWell HLG-185H-54A
Systemleistung	185 W
Netzfrequenz	50–60 Hz
Netzleistungsfaktor (PF)	> 0,95
LED Typ	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Anzahl an LEDs	108 Stk
Abstrahlwinkel	120°, 90°, 60°, 30°
PCB Material	Aluminium
Maße	400 mm x 400 mm x 185 mm
Gewicht	11,8 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

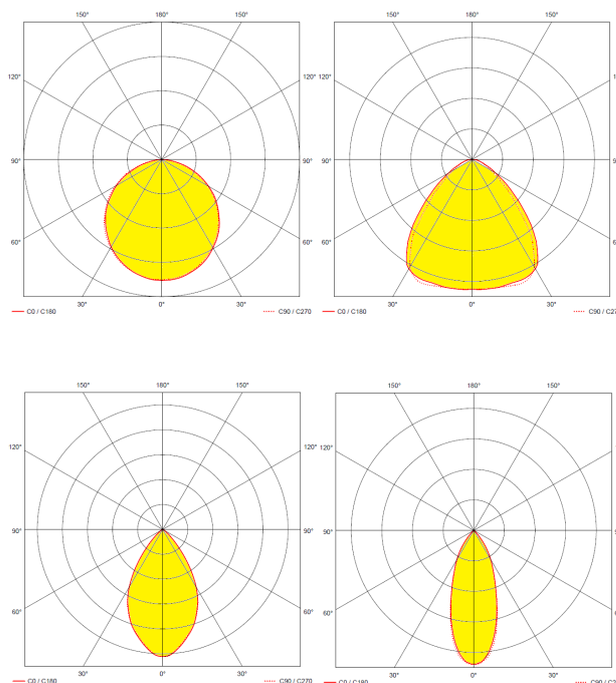
Bestellnr.	Produktcode	Diffusor / Optik	CCT	Farbtemperatur	Lichtstrom
51731	NL-F-400x400-185W-WD-c	klar / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	26 870 lm
51732	NL-F-400x400-185W-WN-c	klar / 120°	4 000 K	normalweiß	26 870 lm
51833	NL-F-400x400-185W-WD-90	klar / 90°	5 000 K	tageslichtweiß	26 330 lm
51834	NL-F-400x400-185W-WN-90	klar / 90°	4 000 K	normalweiß	26 330 lm
51831	NL-F-400x400-185W-WD-60	klar / 60°	5 000 K	tageslichtweiß	26 330 lm
51832	NL-F-400x400-185W-WN-60	klar / 60°	4 000 K	normalweiß	26 330 lm
51835	NL-F-400x400-185W-WD-30	klar / 30°	5 000 K	tageslichtweiß	26 330 lm
51836	NL-F-400x400-185W-WN-30	klar / 30°	4 000 K	normalweiß	26 330 lm
51736	NL-F-400x400-185W-WD-m	opal / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	25 690 lm
51737	NL-F-400x400-185W-WN-m	opal / 120°	4 000 K	normalweiß	25 690 lm
51738	NL-F-400x400-185W-WD-f	Folie / 120°	5 000 K	tageslichtweiß	26 280 lm
51739	NL-F-400x400-185W-WN-f	Folie / 120°	4 000 K	normalweiß	26 280 lm

EINSATZBEREICH UND VORTEILE

H-BigArena2 Leuchten, hergestellt mit neuester Alder LED Technologie, sind für die Beleuchtung von Produktions- und Lagerhallen, Werkstätten usw. geeignet.

Die robuste Konstruktion gewährleistet eine gute Wärmeab-
leitung 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.