

H-BigArena2 185W

HALOVÉ SVÍTIDLO



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

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Model-typ	NL-F-400x400-185W-xx-z
Napájecí napětí	220 V - 240 V
Napájecí zdroj	MeanWell HLG-185H-54A
Celkový příkon svítidla	185 W
Frekvence	50–60 Hz
Účinník (PF)	> 0,95
Typ diod	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Počet LED	108 ks
Úhel vyzařování	120°, 90°, 60°, 30°
PCB materiál	hliník
Rozměry	400 mm x 400 mm x 185 mm
Hmotnost	11,8 kg
Krytí	IP67
Teplota provozní (tc)	-20° C – +68° C
Teplota okolí (ta)	-20° C – +45° C
Životnost LED (L70)	min. 70 000 h
Index podání barev	Ra>80
Barva svítidla	šedá



VYROBENO V ČR

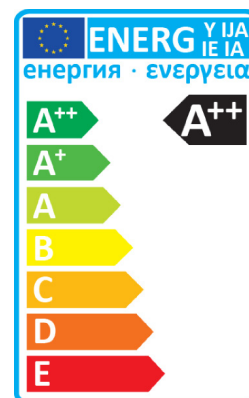
IP67

120°

90°

60°

30°



Hliníkové tělo svítidla zabezpečuje optimální odvod tepla. Montáž je možná jako přisazené nebo závěsné svítidlo.

BAREVNÁ TEPLOTA A SVĚTLNÝ TOK

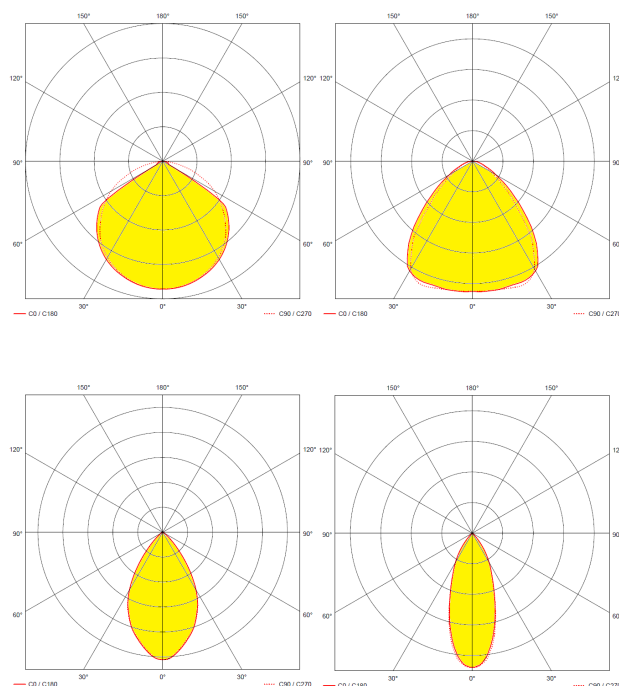
Obj. č.	Kód výrobku	Difuzor / Optika	CCT	Název teploty	Světelný tok svítidla
51731	NL-F-400x400-185W-WD-c	čirý / 120°	5 000 K	denní bílá	26 870 lm
51732	NL-F-400x400-185W-WN-c	čirý / 120°	4 000 K	normální bílá	26 870 lm
51833	NL-F-400x400-185W-WD-90	čirý / 90°	5 000 K	denní bílá	26 330 lm
51834	NL-F-400x400-185W-WN-90	čirý / 90°	4 000 K	normální bílá	26 330 lm
51831	NL-F-400x400-185W-WD-60	čirý / 60°	5 000 K	denní bílá	26 330 lm
51832	NL-F-400x400-185W-WN-60	čirý / 60°	4 000 K	normální bílá	26 330 lm
51835	NL-F-400x400-185W-WD-30	čirý / 30°	5 000 K	denní bílá	26 330 lm
51836	NL-F-400x400-185W-WN-30	čirý / 30°	4 000 K	normální bílá	26 330 lm
51736	NL-F-400x400-185W-WD-m	mléčný / 120°	5 000 K	denní bílá	25 690 lm
51737	NL-F-400x400-185W-WN-m	mléčný / 120°	4 000 K	normální bílá	25 690 lm
51738	NL-F-400x400-185W-WD-f	fólie / 120°	5 000 K	denní bílá	26 280 lm
51739	NL-F-400x400-185W-WN-f	fólie / 120°	4 000 K	normální bílá	26 280 lm

POUŽITÍ A PŘEDNOSTI SVÍTIDLA

Svítidlo H-BigArena2 185W, vyráběno nejnovější LED technologií Alder, je určeno pro osvětlení výrobních a skladovacích hal, dílen, apod.

Robustní konstrukce zajišťuje dokonalý odvod tepla a zároveň tvoří nosnou konstrukci s vysokou pevností.

Díky vysokému krytí IP67 jsou vhodná i pro venkovní osvětlení.



Díky usměrňování světelného toku pomocí reflektorů je svítidlo ideální pro instalaci do různých výšek a situací.