

# Arena Pro HLC 145W

## HALOVÉ SVÍTIDLO



## NL-HLC-320×220-145W-xx

### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

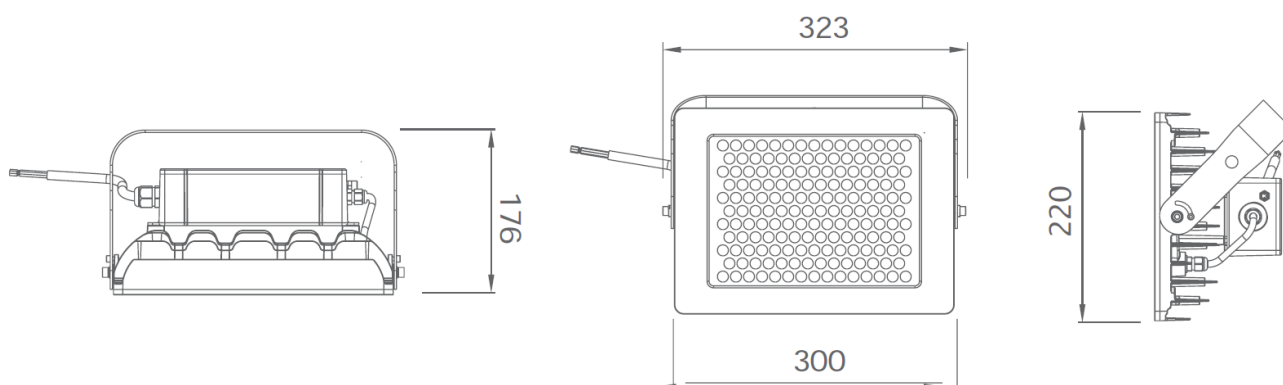
Model-typ	NL-HLC-320×220-145W-xx
Napájecí napětí	220 V - 240 V
Celkový příkon svítidla	145 W
Frekvence	50–60 Hz
Účinnost (PF)	> 0,95
Typ diod	AS-5630WxA2-C2C065-0101-YCx-LTH
Počet LED	350 ks
Úhel vyzařování	120°
PCB materiál	hliník
Rozměry	323 mm × 220 mm × 176 mm
Hmotnost	4,1 kg
Krytí	IP65
Teplota provozní (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	světle šedá



155 LM/W

IP65

120°



*Lité hliníkové tělo je vybaveno otočným držákem s nerezové oceli.*

# Arena Pro HLC 145W

## HALOVÉ SVÍTIDLO



### POUŽITÍ A PŘEDNOSTI SVÍTIDLA

Svítidlo HLC je určeno především pro osvětlení průmyslových a sportovních hal.

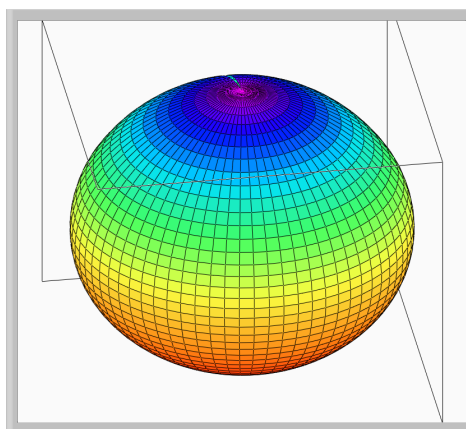
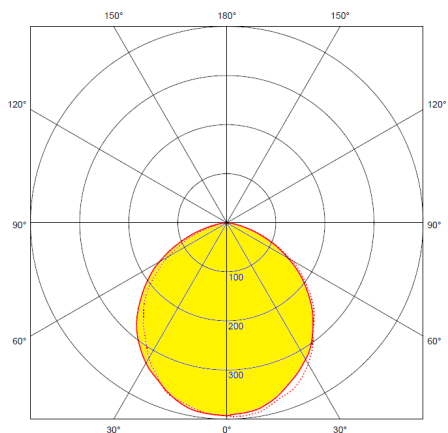
Robustní hliníkové tělo zajišťuje dokonalý odvod tepla a zároveň tvoří nosnou konstrukci s vysokou pevností. HLC je koncipována do jednoduchého designu a díky otočné konstrukci je prakticky využitelná v různě dispozičně řešených prostorách.

Krytí IP65 je vhodné jak pro vnitřní tak venkovní použití.



### BAREVNÁ TEPLOTA A SVĚTELNÝ TOK

Obj. č.	Kód výrobku	Difuzor / Optika	CCT	Název teploty	Světelný tok svítidla
98432-65	NL-HLC-320×220-145W-WC	čirý / 120°	6 500 K	studená bílá	21 630 lm
98432-50	NL-HLC-320×220-145W-WD	čirý / 120°	5 000 K	denní bílá	22 530 lm
98432-40	NL-HLC-320×220-145W-WN	čirý / 120°	4 000 K	normální bílá	22 530 lm
98432-30	NL-HLC-320×220-145W-WW	čirý / 120°	3 000 K	teplá bílá	20 050 lm



### SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY

Řadu HLC doplňují varianty s úhly svícení 60° a 60°/90°. Díky usměrňování světelného toku pomocí různých optik je svítidlo ideální pro instalaci do různých výšek a situací.