

# Starline 1000 150W

## HALOVÉ SVÍTIDLO



## NL-SLL-1000×195-150W-xx-z

### CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Model-typ	NL-SLL-1000×195-150W-xx-z
Napájecí napětí	220 V - 240 V
Napájecí zdroj	OSRAM OT FIT 80/220-240/1A6 CS L
Celkový příkon svítidla	150 W
Frekvence	50–60 Hz
Účinnost (PF)	> 0,98
Typ diod	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Počet LED	96 ks
Úhel vyzařování	120°, 90°, 60°, 30°
PCB materiál	hliník
Rozměry	972 mm × 191 mm × 63 mm
Hmotnost	6,3 kg
Krytí	IP66
Teplota provozní (tc)	-20° C – +68° C
Teplota okolí (ta)	-20° C – +45° C
Životnost LED (L70)	70 000 h
Index podání barev	Ra > 80



VYROBENO V ČR

IP66

IK08

DALI

CLO

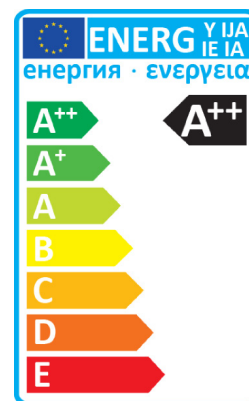
TOUCH  
DIM

120°

90°

60°

30°



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

# Starline 1000 150W

## HALOVÉ SVÍTIDLO

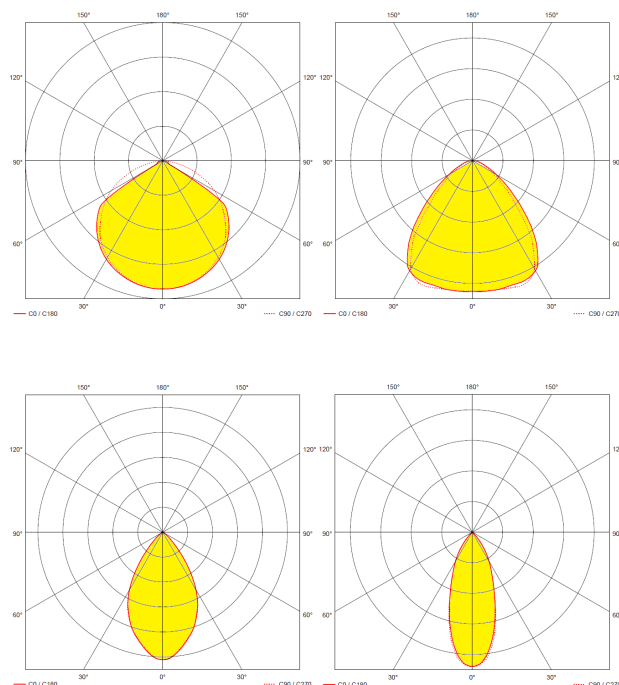


### POUŽITÍ A PŘEDNOSTI SVÍTIDLA

Svítlidlo Starline 150W, vyráběno nejnovější LED technologií Alder, je určeno pro osvětlení výrobních a skladovacích hal, dílen, apod.

Řada svítidel Starline má tělo z kvalitního hliníku pro optimální odvod tepla. Nízká hmotnost svítidla přispívá k jednoduché montáži. Svítidlo lze použít jako přisazené nebo závěsné.

Starline je k dispozici i ve verzi DALI, což umožňuje různé způsoby řízení. Lze nastavit konstantní světelný tok pomocí funkce „constant lumen“.



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

### BAREVNÁ TEPLOTA A SVĚTELNÝ TOK

Obj. č.	Kód výrobku	Difuzor / Optika	CCT	Název teploty	Světelný tok svítidla
52350-50	NL-SLL-1000×195-150W-WD-c	čirý / 120°	5 000 K	denní bílá	21 260 lm
52350-40	NL-SLL-1000×195-150W-WN-c	čirý / 120°	4 000 K	normální bílá	21 260 lm
52352-50	NL-SLL-1000×195-150W-WD-90	čirý / 90°	5 000 K	denní bílá	20 560 lm
52352-40	NL-SLL-1000×195-150W-WN-90	čirý / 90°	4 000 K	normální bílá	20 560 lm
52353-50	NL-SLL-1000×195-150W-WD-60	čirý / 60°	5 000 K	denní bílá	20 560 lm
52353-40	NL-SLL-1000×195-150W-WN-60	čirý / 60°	4 000 K	normální bílá	20 560 lm
52354-50	NL-SLL-1000×195-150W-WD-30	čirý / 30°	5 000 K	denní bílá	20 560 lm
52354-40	NL-SLL-1000×195-150W-WN-30	čirý / 30°	4 000 K	normální bílá	20 560 lm
52351-50	NL-SLL-1000×195-150W-WD-m	mléčný / 120°	5 000 K	denní bílá	17 330 lm
52351-40	NL-SLL-1000×195-150W-WN-m	mléčný / 120°	4 000 K	normální bílá	17 330 lm