

Wall Pack 24W

VENKOVNÍ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO



NL-WPS-235x165-24W-xx

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Model-typ	NL-WPS-235x165-24W-xx
Napájecí napětí	220 V - 240 V
Napájecí zdroj	OSRAM OT FIT 25/220-240/700 LT2 S
Celkový příkon svítidla	24 W
Frekvence	50–60 Hz
Účinník (PF)	0,95
Typ diod	Alder AS-5258WxA2-C2C210-0303
Počet LED	20 ks
Úhel vyzařování	130°/60°
PCB materiál	hliník
Rozměry	235mm x 165mm x 108mm
Hmotnost	1,9 kg
Krytí	IP65
Teplota provozní (tc)	-20° C – +68° C
Teplota okolí (ta)	-20° C – +45° C
Životnost LED (L70)	min. 75 000 h
Index podání barev	Ra>80
Barva svítidla	černá

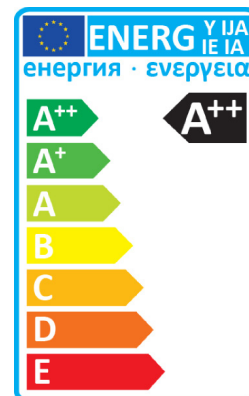
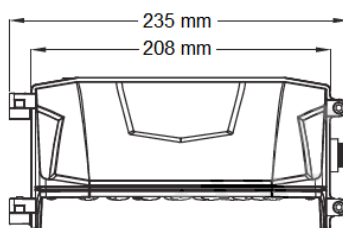
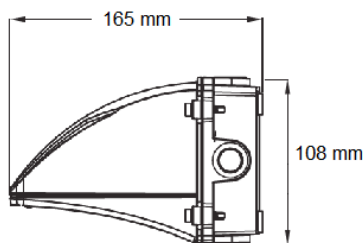


VYROBENO V ČR

IP65

IK08

130°/60°



Wall Pack 24W

VENKOVNÍ NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO



BAREVNÁ TEPLOTA A SVĚTELNÝ TOK

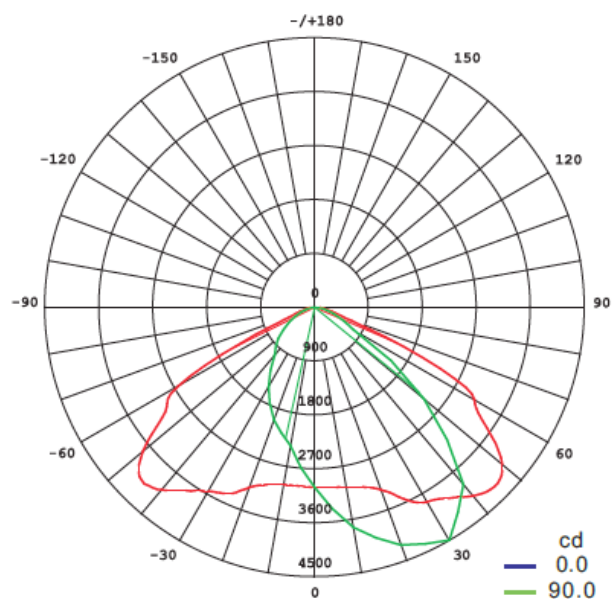
Obj. č.	Kód výrobku	Název teploty	Teplota barvy	Světelný tok svítidla
54301-65	NL-WPS-235x165-24W-WC	studená bílá	6 500 K	3 280 lm
54301-50	NL-WPS-235x165-24W-WD	denní bílá	5 000 K	3 280 lm
54301-40	NL-WPS-235x165-24W-WN	normální bílá	4 000 K	3 280 lm
54301-30	NL-WPS-235x165-24W-WW	teplá bílá	3 000 K	2 950 lm

POUŽITÍ A PŘEDNOSTI SVÍTIDLA

Svítidlo Wall Pack 24W, vyráběno nejnovější LED technologií Alder, je určeno jako vnější nebo vnitřní LED osvětlení pro hotely, garáže, komerční budovy, veřejné prostory, školy atd. Díky asymetrické optice je velmi efektivní z hlediska rovnoměrného rozložení světelného toku.



Díky asymetrické optice je svítidlo velmi efektivní z hlediska rovnoměrného rozložení světelného toku.



SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY:

Wall Pack 40W

Obj. č.	Kód výrobku	Název teploty	Teplota barvy	Světelný tok svítidla
54303-65	NL-WPS-235x165-40W-WC	studená bílá	6 500 K	5 420 lm
54303-50	NL-WPS-235x165-40W-WD	denní bílá	5 000 K	5 420 lm
54303-40	NL-WPS-235x165-40W-WN	normální bílá	4 000 K	5 420 lm
54303-30	NL-WPS-235x165-40W-WW	teplá bílá	3 000 K	4 880 lm