

CORP DE ILUMINAT IP65 NV-4201.42

Corpul de iluminat cu tuburi fluorescente este varianta ideala pentru iluminarea parcarilor subterane sau a subsolurilor datorită gradului de protecție IP65.



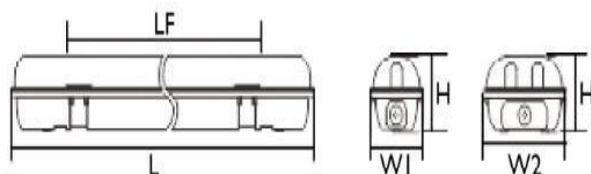
Specificații tehnice generale:

Carcasă.....	ABS
Dispersor.....	PVC
Sursă luminoasă.....	Tub fluorescent T8
Soclu	G13
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție.....	IP65
Temperatură de funcționare.....	-20 ÷ 50°C
Echipare.....	Droser electronic
Tensiune alimentare.....	220 ÷ 240 Vac
Frecvență tensiune alimentare.....	50/60 Hz
Curent absorbit.....	0.1 ÷ 0.32 A
	(funcție de putere)
Factor de putere.....	cos ϕ ≥0.9

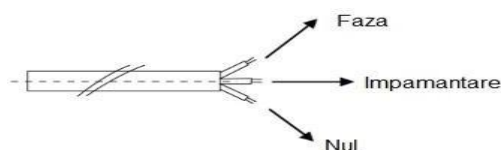
Specificații tehnice nominale:

EL0044308	NV-4201.42218	2 x 18	0.32	660 x 96 x 83	10	69 x 29 x 22	8.5
EL0044310	NV-4201.42236	2 x 36	0.32	1260 x 96 x 83	10	129 x 29 x 22	15.3
EL0044311	NV-4201.42258	2 x 58	0.32	1560 x 135 x 93	10	159 x 29 x 22	19.2
EL0044313	NV-4201.42118	1 x 18	0.32	660 x 64 x 83	15	69 x 29 x 22	9.7
EL0044314	NV-4201.42136	1 x 36	0.32	1260 x 64 x 83	15	129 x 29 x 22	16.7
EL0044315	NV-4201.42158	1 x 58	0.32	1560 x 85 x 93	15	159 x 29 x 22	21.5

Diagramă dimensională:



Diagramă conexiuni electrice:



Diagramă fotometrică:

