

CORP DE ILUMINAT LED IP65 NV-4201

Corp de iluminat cu LED, Grad de protecție IP65 reprezintă soluția perfectă pentru iluminarea economică a spațiilor cu umiditate crescută cum ar fi subsoluri sau parcuri subterane.



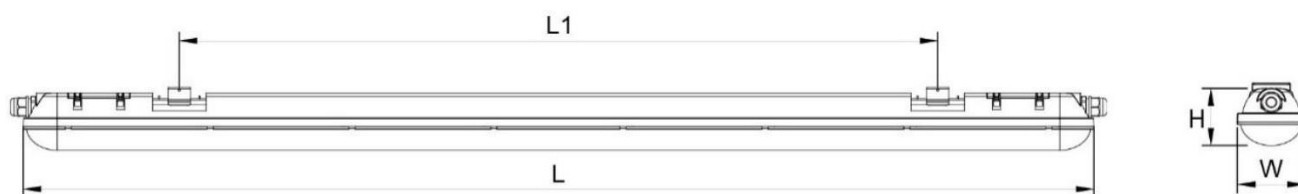
Specificații tehnice generale:

Carcasă.....	ABS+ABS
Dispensur.....	PVC
Sursă luminoasă.....	LED SMD
Indicele de redare a culorii.....	>70
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție.....	IP65
Temperatură de funcționare.....	-20 ÷ 50°C
Umiditatea mediului ambiant.....	<93%
Tensiune alimentare.....	220 ÷ 240 Vac
Frecvență tensiune alimentare.....	50/60 Hz
Factor de putere.....	cosφ≥0.6
Distorsiuni armonice totale.....	<25%

Specificații tehnice nominale:

Cod EL	Model	Putere [W]	Temperatura de culoare [K]	Flux luminos [Lm]	Curent Absorbit [A]	Dimensiuni LxIxHxL1 [mm]
EL0031546	NV-4201.2011	20	5000	1600	0.097	600x76x66x250
EL0037057	NV-4201.3011	20	5000	1800	0.097	1200x76x66x850
EL0031548	NV-4201.4011	40	5000	3200	0.193	1200x76x66x850
EL0037058	NV-4201.5011	50	5000	4000	0.242	1500x76x66x1150

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

