

CORP DE ILUMINAT LED T5-NV-3113.1

Corp de iluminat cu LED, echivalentul corpului de iluminat cu sursă de lumină tub fluorescent T5. Dispozitivul de iluminat poate fi folosit în aplicații de iluminat interior montat în spații înguste având avantajul dimensiunilor reduse. Posibilitatea de interconectare a corpurilor oferă avantajul personalizării proiectului de iluminat conform configurației încăperii.



Specificații tehnice generale:

Carcasă.....	Policarbonat
Sursă luminoasă.....	LED SMD
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție.....	IP20
Temperatura de funcționare.....	-20÷50°C
Umiditatea mediului ambiant....	<90%
Tensiune alimentare.....	220-240 Vac
Frecvență tensiune alimentare...	50/60 Hz
Factor de putere.....	cos ϕ ≥0.6
Distorsiuni armonice totale.....	<25%
Durată de viață.....	20000 Ore

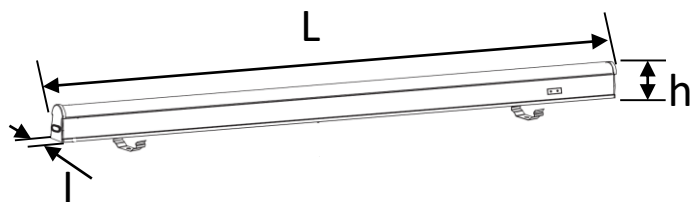
Echiat cu: Intrerupator si cablu de alimentare.

Numar maxim de corpuri ce pot fi interconectate. 15 Buc.

Specificații tehnice nominale:

Cod EL	Model	Putere [W]	Curent absorbit [A]	Flux luminos [Lm]	Temperatura de culoare [K]	Indicele de redare a culorii [Ra]	Dimensiuni [mm]
EL0037735	NV-3113.14105	5	0.036	400	6500K	70	305x21x36
EL0037737	NV-3113.14109	9	0.065	600	6500K	70	570x21x36
EL0037738	NV-3113.14112	12	0.087	850	6500K	70	874x21x36
EL0037739	NV-3113.14115	15	0.109	1200	6500K	70	1175x21x36

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

