

# CORP DE ILUMINAT HIGH-BAY NV-4103.1

Corp de iluminat LED de tip High Bay, echipamente care se utilizează pentru iluminarea spațiilor cu o întindere mare sau foarte mare cum ar fi: spații comerciale sau depozite. Coprul de iluminat se montează suspendat la înălțimi între 6 m și 12m.



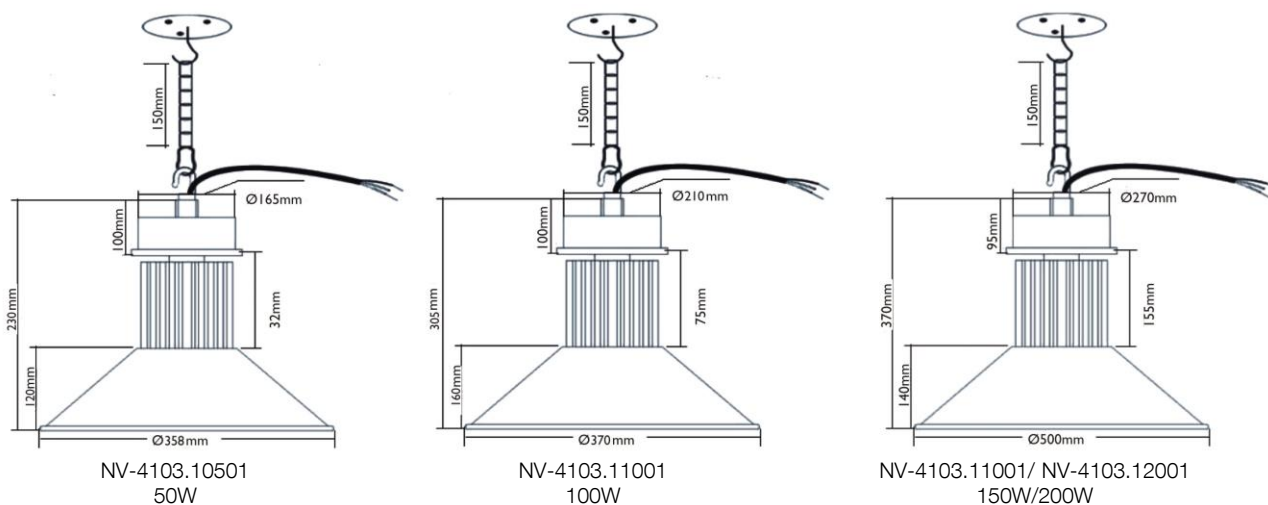
## Specificații tehnice generale:

Carcasă .....	Aluminiu
Sursă luminoasă.....	LED SMD
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție mecanică.....	IK08
Grad de protecție.....	IP44
Temperatură funcționare .....	-20÷50°C
Umiditatea mediului ambient....	<90%
Material radiator.....	Aluminiu
Tensiune alimentare.....	220-240 Vac
Frecvență tensiune alimentare...	50/60 Hz
Factor de putere.....	cosφ≥0.92
Durată de viață .....	30 000 Ore
Echipeare.....	Sistem de prindere suspendat tip lanț

## Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere [W]	Temp de culoare [K]	Flux luminos [Lm]	Unghi dispersie	Cantitate buc/bax	Dimensiuni bax LxIxh [mm]	Greutate bax
EL0032656	NV-4103.10501	50	6400	3500	120°	1	40.5x40.5x36	2
EL0032658	NV-4103.11101	100	6400	7000	120°	1	43x43x36	2.6
EL0032659	NV-4103.11501	150	6400	10500	120°	1	53.5x53.5x46	5.2
EL0032660	NV-4103.12101	200	6400	14000	120°	1	53.5x53.5x46	5.6

## Diagramă dimensională :



## Diagramă conexiuni electrice:

