

# LED HIGHBAY LIGHT

# OPTONICA

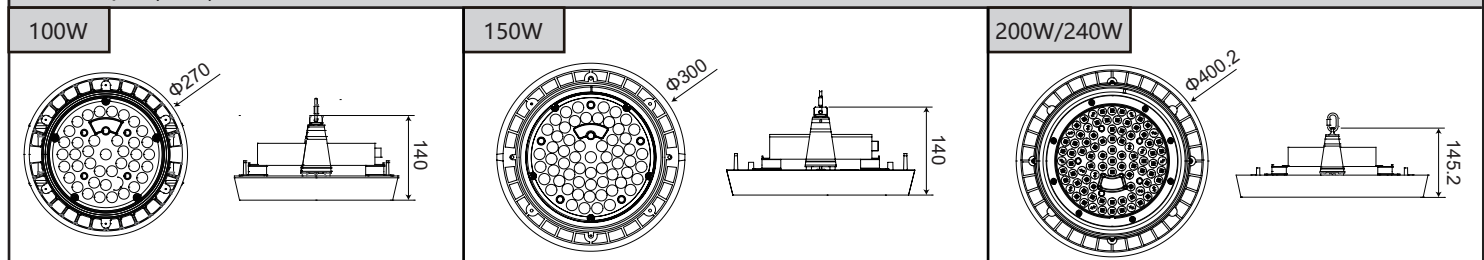
ta  
40°C

IP65

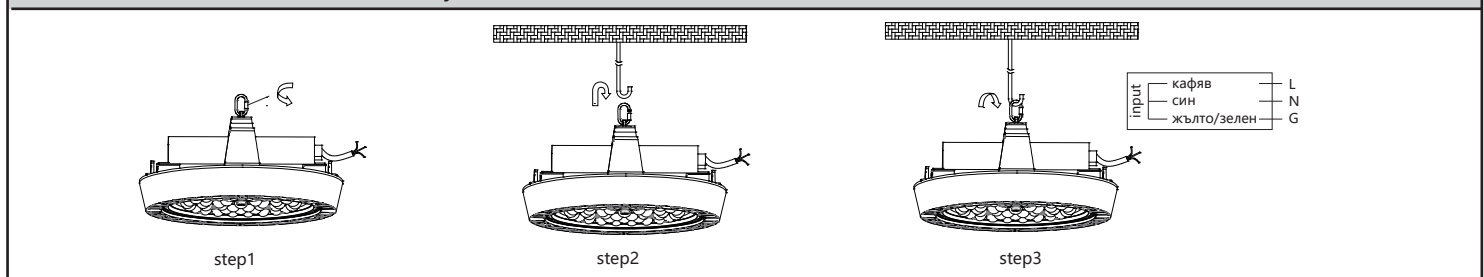
ВНОСИТЕЛ: Прима Груп 2004 ООД, България, 1784 София,  
Младост 1, бл. 144, Партер;  
Телефон: +359 2 988 45 72;

Model	Watts (W)	Rated current(A)	Rated voltage Frequency	CCT(K)	Beam Angle	Ra	PF	Ta(°C)	Weight (Kg)
	100	1.1	200-240V~ 50/60Hz	3000/4000/5700	60°/90°	70	0.95	-20°C / +40°C	2.4
	150	1.6							3.7
	200	2.1							3.9
	240	2.5							3.9

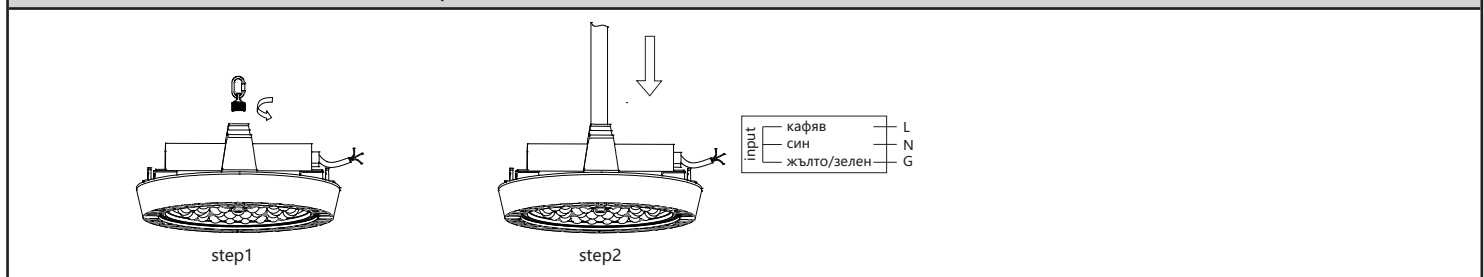
Размери:(mm)



Окачен монтаж със стоманена кука



Окачен монтаж със стоманена тръба



Употреба и Поддръжка:



1. Почиствайте осветителното тяло два пъти годишно за да поддържате оптимално нивото на работа.
2. Винаги изключвайте електроподаването преди да започнете работа по поддръжка на уреда.
3. Този уред трябва да бъде инсталиран и свързан от квалифицирано лице съгласно регулациите на Европейските директиви и съответното местно законодателство.
4. Ако закаленото стъкло бъде увредено – то трябва веднага да бъде подменено.
5. Този уред трябва да бъде инсталиран в добре вентилирана, некорозивна, незапалима среда, която е безопасна откъм експлозии. Предназначена единствено за работа на открити пространства, различни от пристанищни съоръжения.
6. В продуктивния комплект не е включен IP65 свързваща кутия, която трябва да бъде използвана при инсталиране на уреда.
7. При свързване на уреда трябва да бъдат използвани единствено материали за подходящият волтаж. В никакъв случай не превишавайте волтажа, за който този уред е предназначен. Винаги заземявайте правилно уреда.
8. Източникът на светлина трябва да бъде заменян само от производителя или посочен от него сервиз.
9. Външният захранващ кабел не трябва никога да бъде заменян с друг. В случай, че той бъде увреден, спрете да използвате уреда и го извадете от употреба.
10. Съгласно инструкциите, този уред не трябва да бъде смесван с битов отпадък в края на своя жизнен цикъл. За да бъдем отговорни към околната среда и здравето на хората, моля предайте този уред за рециклиране само на подходящи за това места.
11. Когато планирате да инсталирате този уред, убедете се, че той ще бъде поставен на място където няма да бъде в директното зрително поле на околните в разстояние по-малко от 4,12 метра.