

NEBULA е осветително тяло проектирано с две основни цели - дълъг експлоатационен живот и авангарден дизайн. Може да има множество приложения, но съществено се откроява при монтаж в автоподлези и тунели.

Прецизната сглобка, повърхностната обработка и уникалните светлоотдаващи елементи, правят NEBULA извънредно подходяща за монтаж на места, на които ще бъде видима и дизайнът би бил от значение.



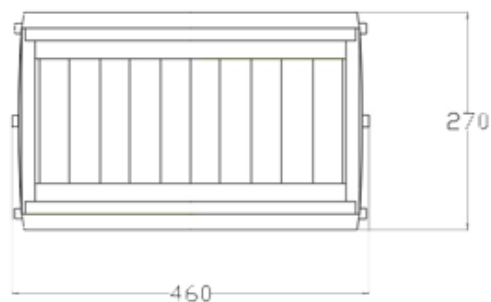
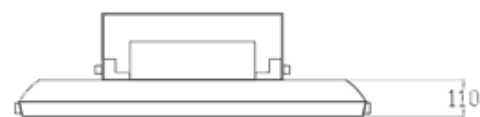
Ключови характеристики:

- Висока ефективност (КПД)
- Отлично цвето предаване
- Впечатляващ и уникален дизайн
- Дълъг експлоатационен период (>50 000 ч.)
- Не генерира почти никаква топлина - подходяща за монтаж в слабо проветриви помещения с висока средна температура
- Минимални отблясъци и заслепяване.
- Налични опции за димиране – DALI, PWM Автономно препрограмируемо димиране Отдалечен контрол, с възможност за интеграция към наличните, при клиента системи за управление
- Възможност за индивидуални конфигурации, с различни видове светодиоди, лещи, захранващи блокове, мощност, устройства за управление и други
- Възможност за отдалечен монтаж на захранващият блок, както и за захранване на два и повече осветителя от един захранващ блок

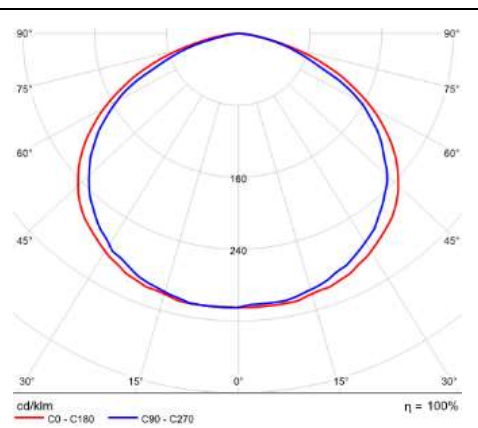


Техническо описание:

	NEBULA 100 COB
Размер (ДхШхВ)	460x270x110
Тегло	7 кг.
Мощност	100 W
Височина на монтаж	4 до 10 м.
Степен на защита	IP 66
Работна околна температура	от -30°C до +50°C
Цвето предаване (CRI)	>70
Монтаж	- Чрез монтажни крепежни елементи в екструдираният профил. - Възможност за монтаж върху тръба или на стена/таван, чрез регулируема скоба
Светлоразпределение	120° x 120°
Експлоатационен живот	> 50 000 часа
Гаранция	5 г. / 7 г.



Характеристики:

	NEBULA 100 COB
Мощност	100W
Брой светодиоди	10 x COB
Светлинен поток	12059 lm ÷ 130 lm
Ефективност	120 lm/W
Оптика	-
Светлоразпределение	
Излъчвател	CSP COB 30W @9.5W
Температура	6000K

