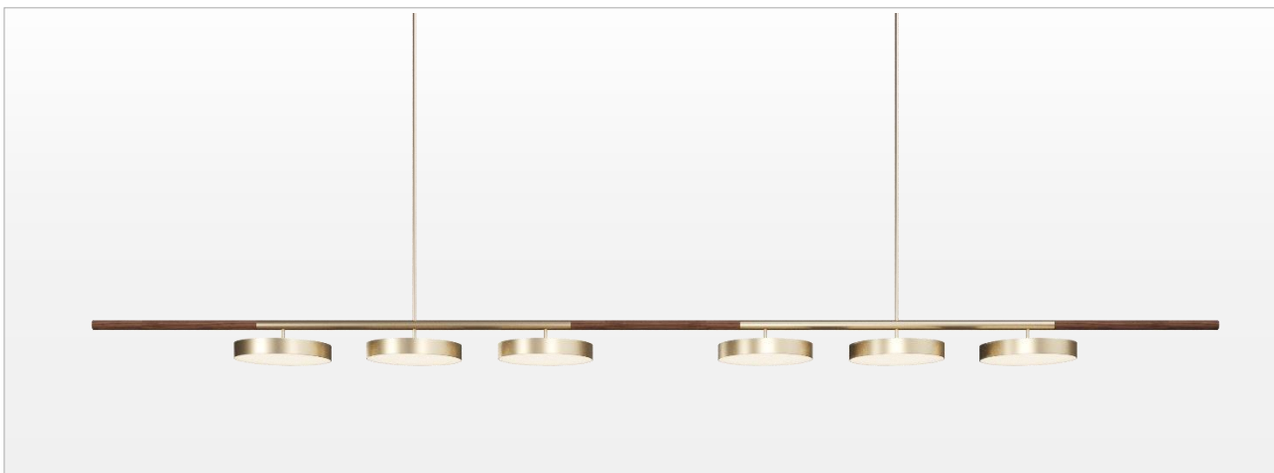


GENESIS

ПОДВЕСНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА



ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА GENESIS



ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА GENESIS

GENESIS

MODULE ROUND



ОПИСАНИЕ

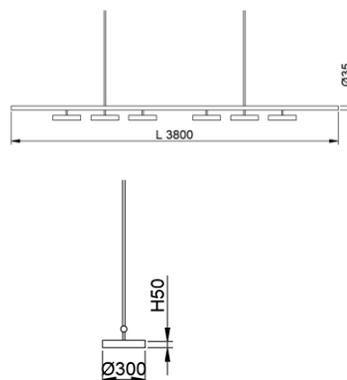
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты светильника	3800 x h35 mm
Размер модуля	Ø300 H50 mm
Длина штанги	1500 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	6 x 30W
Световой поток	6 x 1200lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	выносной
Рассеиватель	опал/комбинированная микропризма
Светораспределение	DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Автоматизация	БАП 1 час / 3 часа датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА / МОДУЛЯ



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



Not Dimmable



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки