

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

### Java Linear System - Dark Light - T16 1x24W



#### ДИЗАЙН:

Ernesto Gismondi  
2005

#### МАТЕРИАЛЫ:

Steel

#### ОПИСАНИЕ:

Modular system for T16 fluorescent lamps, to be installed in a continuous line or as single luminaires. Steel body with frame in grey paint finish. Dark light optics made of super pure aluminium. Dark light emission is in compliance with EN12464-1 standard, with average luminance levels lower than the 1000 cd/m<sup>2</sup> limit for an observation angle of 65° or above with respect to the vertical axis. Light output ratio: 71%. Lamps can be maintained without the need for tools. Electronic ballast with or without dimming control. Finishing end caps to be ordered separately

#### ВЫБРАТЬ

FLUO

Grey

#### КОД ПРОДУКТА

M171800

#### Вид светового потока

IP20   

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

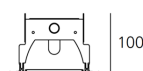
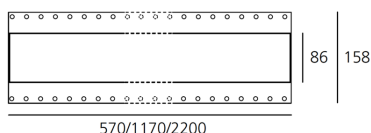
##### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование продукции: Java Linear System - Dark Light - T16 1x24W  
Код: M171800  
Цвет: Grey  
Материал: Steel  
Серии: Architectural  
Окружающая среда: Внутреннее

##### РАЗМЕРЫ

Длина: cm 57  
Ширина: cm 15.8  
Высота: cm 10  
Длина отверстия: cm 12  
Ширина отверстия: cm 58  
Глубина встройки: cm 10  
Форма отверстия: Прямоугольная форма  
Вес: kg 2.4  
тест раскаленной проволокой: 960°C °

##### РАЗМЕРЫ



##### ЦВЕТ



##### ЛАМПЫ ВКЛЮЧЕНЫ В КОМПЛЕКТ

Категория: FLUO  
Количество: 1  
Lbs: T16(G5)  
Ватт: 24W  
Цоколь: G5  
Тип: FDH-24  
Световой поток (lm): 1750 lm  
Цветопередача: 85  
Цветовая температура (K): 3000 K  
Продолжительность (h): 20000h

##### LUMINAIR

ПРА: Electronic Integrated  
Watt: 1X24W  
Напряжение: 220V-240V



JAVA LINEAR SYSTEM - End  
caps (set of 2). 31mm. Grey  
M170900