

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Java Linear System - Dark Light - T16 1x54W



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/m² 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

M171801

Вид светового потока

IP20   

Dimmable

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

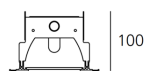
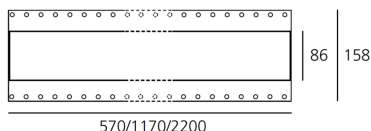
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование продукции: Java Linear System - Dark Light - T16 1x54W
Код: M171801
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