

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

Java Linear System - Diffuser - 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. Opaline polycarbonate diffuser. 2200mm long modules designed with slidable lampholders enabling the overlapping of lamps as to guarantee uniform diffusion without shadows. Lamps can be maintained without the need for tools. Electronic ballast with or without dimming control. Finishing end caps to be ordered separately. Can be used in combination with the dark light version. Complies with standard EN60598-1 and other specific standard.

ВЫБРАТЬ

FLUO

Grey

КОД ПРОДУКТА

M170300

Вид светового потока

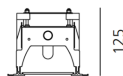
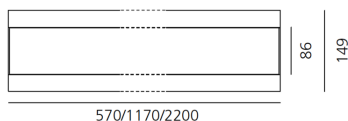
IP20   

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование продукции: Java Linear System - Diffuser - T16 1x24W
Код: M170300
Цвет: Grey
Материал: Steel
Серии: Architectural
Окружающая среда: Внутреннее

РАЗМЕРЫ



ЦВЕТ



РАЗМЕРЫ

Длина: cm 57
Ширина: cm 14.9
Высота: cm 12.5
Длина отверстия: cm 12
Ширина отверстия: cm 58
Глубина встройки: cm 12.5
Форма отверстия: Прямоугольная форма
Вес: kg 2.4
тест раскаленной проволокой: 960°C °

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