

TL44 LED



Потолочный светодиодный светильник для внутреннего освещения морских судов



Серия TL44 LED



Прозрачный плафон



Опаловый плафон



Ультратонкий



Задняя стенка

Накладной потолочный светодиодный светильник для освещения жилых помещений морских судов различного назначения.

Компоненты светильников выполнены из высококачественных материалов: окрашенный порошковой краской корпус из оцинкованной стали, ударопрочный плафон из поликарбоната, вибростойкая светодиодная матрица.

Предназначен для общего освещения проходов, кают и жилых модулей. Допускается установка в различных судовых помещениях с повышенной влажностью.

Напряжение:

220-240 Вольт, 50-60 Герц

Мощность и световой поток:

24 Ватт, 2500 Люмен

36 Ватт, 3550 Люмен

Цветовая температура:

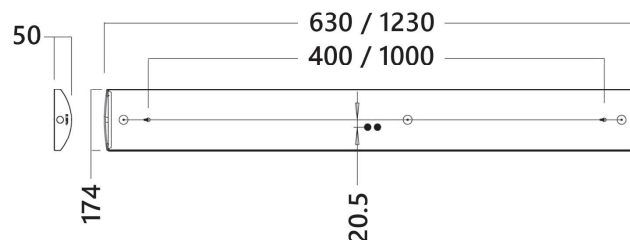
4000K; CRI>80; MacAdam - 3

Температура и IP:

-25° С...+50° С; IP44

Срок службы LED:

80 000 часов



Подключение:

5x2x2,5 мм² нажимная клемма

Корпус:

Окрашенная оцинкованная сталь

Оптика:

Ударопрочный опаловый поликарбонат (PC)

Кабельные вводы:

Двойной мембранный кабельный ввод на задней стенке светильника для кабеля \varnothing 7-14 мм. Одно выбивное отверстие на каждой торцевой заглушке

Монтаж:

Два монтажных отверстия на задней стенке светильника, расположенных близко к торцам светильника

| Артикул | Наименование | Напряжение (В) | Мощность (Вт) | Световой поток (Лм) | L (мм) | W (мм) | H (мм) | Вес (кг) |
|------------|-----------------------------|----------------|---------------|---------------------|--------|--------|--------|----------|
| TL44085963 | TL44-S LED 2000HF 830 OP/PC | 220-240 | 19 | 1972 | 630 | 174 | 50 | 1,9 |
| TL44085964 | TL44-S LED 2000HF 840 OP/PC | 220-240 | 19 | 2056 | 630 | 174 | 50 | 2,1 |
| TL44085967 | TL44-S LED 3600HF 830 OP/PC | 220-240 | 36 | 3550 | 1230 | 174 | 50 | 2,6 |
| TL44085968 | TL44-S LED 3600HF 840 OP/PC | 220-240 | 36 | 3699 | 1230 | 174 | 50 | 3,3 |