

TLM40-S LED

Светильник судовой палубный светодиодный



Источник света:	светодиодный модуль
Мощность:	2x10W; 2x20W
Цветовая температура:	4 000K
Индекс цветопередачи (CRI):	> 80
Срок службы источника света:	50 000 часов
Напряжение:	24V DC; 220V
Корпус:	нержавеющая сталь с порошковым покрытием печной закали
Рассеиватель:	ударопрочный прозрачный поликарбонат
Степень защиты:	IP67
Рабочая температура:	- 40°C
Подключение:	винтовая клеммная колодка 2.5 мм ²
Монтаж:	накладной, 2 боковых сварных кронштейна с отверстиями Ø5.5 мм
Оснащение:	<ul style="list-style-type: none">- 2 ввода M20 из полиамида (по 1 с каждой стороны)- быстрозажимные клипсы из нержавеющей стали- антибликовое покрытие светодиодных модулей
Дополнительно:	<ul style="list-style-type: none">- EM - второй контур аварийного питания 24V DC- A3 - встроенный аккумуляторный блок на 3 часа работы- HT- версия для работы до +55°C- версия 24V DC- другое количество кабельных вводов, кабельные вводы из латуни, размер M25x1.5- другие варианты монтажа- другая цветовая температура- корпус из оцинкованной стали (Z) см. стр. 72
Аксессуары:	цветные светофильтры



TLM40-S LED



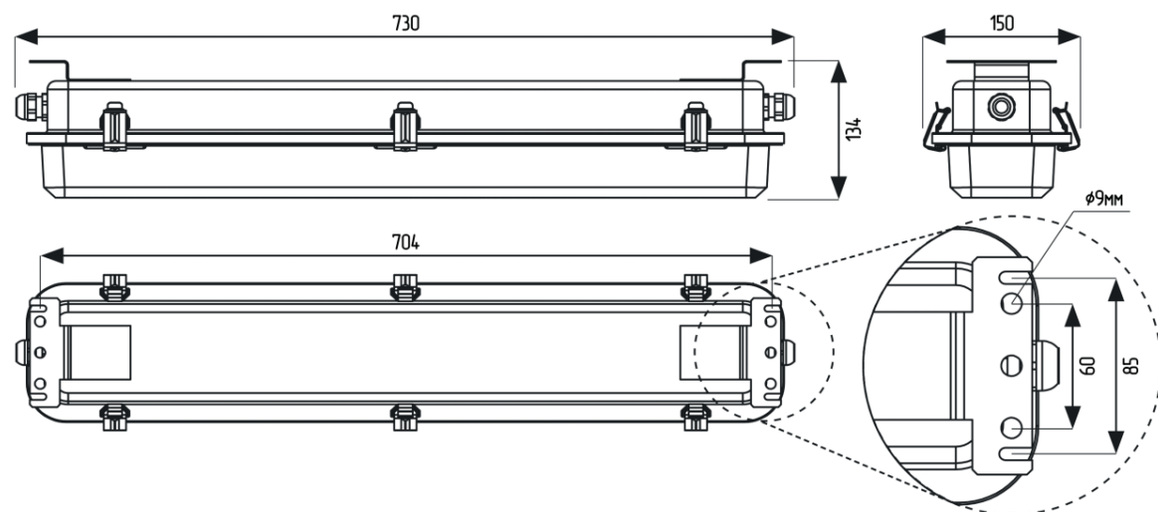
TLM40-S LED



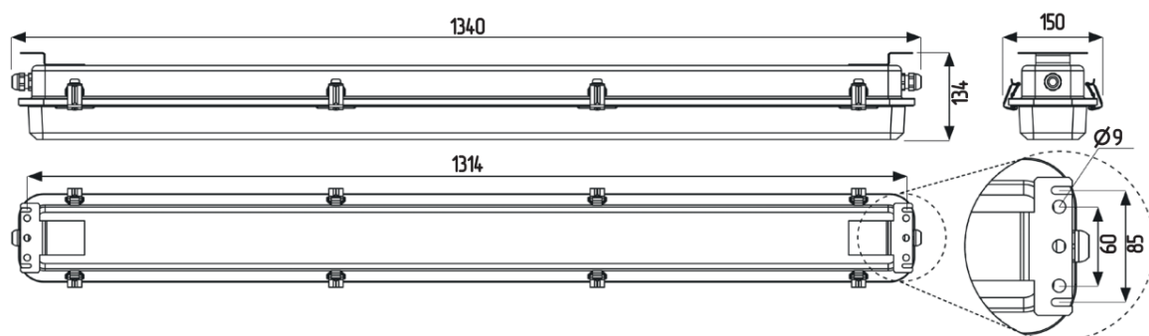
Кабельный ввод



Быстрозажимная клипса



TLM40-S 2100 LED



TLM40-S 2200 LED

Тип	Мощность	Напряжение	Световой поток	Вес	Артикул
TLM40-S 2100 LED TW PC M20 230/50 WD	2x10W	220V	2 400 лм	4.0 кг	A10301001
TLM40-S 2100 LED TW PC M20 230/50 WD EM	2x10W + 6W	220V + 24V DC	2 400 лм	4.1 кг	A10301002
TLM40-S 2100 LED TW PC M20 230/50 WD A3	2x10W	220V	2 400 лм	4.8 кг	A10301003
TLM40-S 1104 LED TW PC OP M20 24 WD	1x10W	24V DC	1 000 лм	4.0 кг	A10301004
TLM40-S 2200 LED TW PC M20 230/50 WD	2x20W	220V	4 500 лм	6.5 кг	A10301005
TLM40-S 2200 LED TW PC M20 230/50 WD EM	2x20W + 6W	220V + 24V DC	4 500 лм	6.6 кг	A10301006
TLM40-S 2200 LED TW PC M20 230/50 WD A3	2x20W	220V	4 500 лм	7.2 кг	A10301007

Запасные части

Тип	Наименование	Вес	Артикул
SP-LED module 2x10W	Светодиодный модуль 2x10W	0.1 кг	A30301001
SP-LED module 2x20W	Светодиодный модуль 2x20W	0.1 кг	A30301002