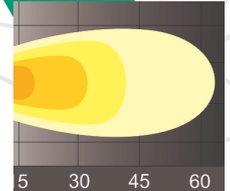


Конструкция, отвечающая требованиям вашего рынка

Светодиодные осветительные устройства дл

Светодиодные осветительные устройства для машин тяжелого типа AusProTec™ созданы в точном соответствии с промышленными стандартами, в алюминиевом корпусе прочного исполнения и степенью защиты IP69, испытанном вибрационной нагрузкой в 10Гц, идеально подходят для работы в самых суровых и тяжелых промышленных условиях.

Специальная конструкция высококачественных светодиодных прожекторов и возможность работать при различных напряжениях (9 ~48В пост.тока) гарантирует безотказную эксплуатацию в течение многих лет. Благодаря использованию высокотехнологичных светодиодов современной конструкции эти осветительные устройства не имеют себе равных.



Технические характеристики

Мощность на выходе:	24 watt (8 x 3 watt LEDs)	20 watt (4 x 5 watt LEDs)
Светосила:	2250 (теоретическая), 1575 (рабочая)	1725 (теоретическая), 1200 (рабочая)
Напряжение:	9 – 48VDC (3.5A to 650mA)	9 - 48VDC (1.2A to 250mA)
Размеры:	W120mm x H100mm x D80mm	W105mm x H121mm x D85mm
Вес:	1.74kg	1.20kg
Луч:	Заполнение по ширине (60°)	Заполнение по ширине (40°)
Износоустойчивость:	Выдерживает вибрационную нагрузку до 10Гц	
Степень защиты по IP:	IP69	
Контактный разъем:	2-контактный герметично уплотненный разъем Deutsch серии DT	
Монтаж:	U-образный монтажный кронштейн повышенной прочности (с креплением на один или д	Два отверстия или единичная опора
Цвет:	Черный	

Комплектующие

APN: 12194

Лампа светодиодная (9–48) В, 24 Вт, для тяжелых условий

APN: 12458

LAMP LED M/V 20W H/DUTY

Ссылка: SBAP0914071



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409