



Аттестат аккредитации ОПС № KZ.O.01.E0937 от 26 апреля 2022 г, выдан ТОО «Национальный центр аккредитации»; Аттестат № KZ50VEK00015352 от 20 ноября 2023 года на право проведения работ в области промышленной безопасности, выданный Республиканское государственное учреждение "Комитет промышленной безопасности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан".

Исх.№ 447
от 05 декабря 2025 г.

Индивидуальный предприниматель VOLTMASTER ИНН: 850530300602

Информационное письмо

ОПС ТОО «Казлифтконсалтинг» на основании поданной заявки на сертификацию продукции представленную Заказчиком как составные части светильника, код ТН ВЭД 9405990008:

1. LDR-MTRACK-STRIP-BLACK Вставка-заглушка (гарпун) для магнитного трекового шинопровода M-TRACK под натяжной потолок, черная LEDAR
2. LDR-MTRACK-BLACK-POWER-CONNECT-002 Гибкий коннектор для шинопровода M-TRACK LEDAR
3. LDR-MTRACK-BLACK-PLUG-001 Заглушка шинопровода M-TRACK черная LEDAR
4. LDR-MTRACK-BLACK-PLUG-002 Крепление стыков магнитного шинопровода M-TRACK LEDAR
5. LDR-MTRACK-BLACK-COVER-001 Крышка для шинопровода M-TRACK черная 3М LEDAR
6. LDR-MTRACK-BLACK-CABLE-001 Подвес для накладного шинопровода M-TRACK (длина троса 2м) LEDAR
7. LDR-MTRACK-BLACK-POWER-CONNECT-001 Прямой коннектор для шинопровода M-TRACK LEDAR
8. LDR-MTRACK-BLACK-TRIPLER-90-001 Разветвитель (3 луча) прямой для встраиваемого шинопровода M-TRACK LEDAR
9. LDR-MTRACK-BLACK-CROSS-90-001 Разветвитель (4 луча) прямой для встраиваемого шинопровода M-TRACK LEDAR
10. LDR-MTRACK-BLACK-CORNER-90V-001 Угол прямой вертикальный для встраиваемого шинопровода M-TRACK LEDAR

11. LDR-MTRACK-BLACK-CORNER-90H-002 Угол прямой горизонтальный для встраиваемого шинопровода M-TRACK LEDAR
12. LDR-MTRACK-BLACK-CORNER-90H-001 Угол прямой горизонтальный для накладного и подвесного шинопровода M-TRACK LEDAR
13. LDR-MTRACK-BLACK-CORNER-90H-004 Угол прямой горизонтальный для шинопровода под гипсокартон M-TRACK LEDAR
14. LDR-MTRACK-BLACK-CORNER-90H-003 Угол прямой горизонтальный для шинопровода под натяжной потолок M-TRACK LEDAR
15. LDR-MTRACK-FIXATOR-BLACK Фиксатор для монтажа магнитного трека M-TRACK черный LEDAR
16. LDR-MTRACK-BLACK-1M-004 Шинопровод M-TRACK встраиваемый в гипсокартон черный 1M LEDAR
17. LDR-MTRACK-BLACK-2M-004 Шинопровод M-TRACK встраиваемый в гипсокартон черный 2M LEDAR
18. LDR-MTRACK-BLACK-3M-004 Шинопровод M-TRACK встраиваемый в гипсокартон черный 3M LEDAR
19. LDR-MTRACK-BLACK-1M-002 Шинопровод M-TRACK встраиваемый черный 1M LEDAR
20. LDR-MTRACK-BLACK-2M-002 Шинопровод M-TRACK встраиваемый черный 2M LEDAR
21. LDR-MTRACK-BLACK-3M-002 Шинопровод M-TRACK встраиваемый черный 3M LEDAR
22. LDR-MTRACK-BLACK-2M-003 Шинопровод M-TRACK для натяжных потолков встраиваемый черный 2M LEDAR
23. LDR-MTRACK-BLACK-1M-001 Шинопровод M-TRACK накладной черный 1M LEDAR
24. LDR-MTRACK-BLACK-2M-001 Шинопровод M-TRACK накладной черный 2M LEDAR
25. LDR-MTRACK-BLACK-3M-001 Шинопровод M-TRACK накладной черный 3M LEDAR
26. LDR-PROFILE-16x16-UGL Профиль алюминиевый WH-16x16 угловой опал (2м) LEDAR
27. LDR-PROFILE-17x7-SURF Профиль алюминиевый WH-17x7 накладной прямоугольный опал (2м) LEDAR
28. LDR-PROFILE-19x19-UGL-FR Профиль алюминиевый WH-19x19 угловой опал с рамкой (2м) LEDAR
29. LDR-PROFILE-24x7-CONC Профиль алюминиевый WH-24x7 встраиваемый прямоугольный опал (2м) LEDAR
30. LDR-PROFILE-WHITE-24x10-SURF Профиль алюминиевый белый WH-24x10 накладной прямоугольный опал (2м) LEDAR
31. LDR-PROFILE-WHITE-30x10-CONC Профиль алюминиевый белый WH-30x10 встраиваемый прямоугольный опал (2м) LEDAR
32. LDR-PROFILE-BLACK-24x10-SURF Профиль алюминиевый черный WH-24x10 накладной прямоугольный опал (2м) LEDAR
33. LDR-PROFILE-BLACK-30x10-CONC Профиль алюминиевый черный WH-30x10 встраиваемый прямоугольный опал (2м) LEDAR

- 34. LDR-MTRACK-BLACK-CABLE-001 Подвес для накладного шинпровода M-TRACK (длина троса 2м) LEDAR
- 35. ROLE 1m Тросовый подвес для панельных светильников (комплект 4шт), 1м LEDAR
- 36. LDR-220-POWER-COB Установочный комплект для LED ленты 220В COB, до 100 м
- 37. LDR-220-POWER-3030 Установочный комплект для LED ленты 220В SMD 3030, до 100 м

сообщаем, что указанные товары не включен в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов» Решение Комиссии Таможенного союза от 07 апреля 2011 г № 620, не входит в «Перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования» Примечания п.2. Настоящий перечень не распространяется на следующую продукцию: г) составные части низковольтного оборудования (узлы, комплектующие и компоненты), поставляемые изготовителем этого низковольтного оборудования на договорной основе, при условии, что эти составные части не могут быть доступны потребителю (пользователю) иначе как в качестве встроенных в низковольтное оборудование, для которого они предназначены; «Перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования».

В соответствии с п.6, п.п д) Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 12 ноября 2021 г. №130 "О Порядке ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия на таможенной территории Евразийского экономического союза", подтверждение соблюдения мер технического регулирования в соответствии с пунктом 5 настоящего Порядка не требуется в отношении ввозимой (ввезенной) продукции, если такая продукция является запасными частями, которые ввозятся (ввезены) уполномоченным иностранным изготовителем готовой продукции лицом для обслуживания и (или) ремонта ранее ввезенной либо ввозимой указанным лицом на таможенную территорию Союза готовой продукции, а также изготовителем государства-члена либо уполномоченным им лицом для обслуживания и (или) ремонта ранее произведенной и выпущенной в обращение готовой продукции, в отношении которой подтверждено соответствие обязательным требованиям, при условии представления в таможенный орган документов об оценке соответствия готовой продукции (в том числе с истекшим сроком действия), требующей обслуживания и (или) ремонта, и (или) сведений о таких документах.

Запасными частями следует считать отдельные детали, предназначенные для замены (ремонта) находящихся (находившихся) в эксплуатации (изношенных, неисправных, отказавших) таких же частей в целях поддержания или восстановления работоспособного состояния изделия без цели их распространения на таможенной территории Союза в ходе коммерческой деятельности, и не предназначены для самостоятельного использования.

На основании вышесказанного сообщаем, что данные товары не подлежат обязательной сертификации.

*Ответственность за достоверность информации о назначении и наименовании товара несет заказчик.

Директор
ТОО «Казлифтконсалтинг»



Нешто В.К.