

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141607, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44, основной государственный регистрационный номер: 1105020000788, номер телефона: +74957398947, адрес электронной почты: company@onlt.ru

в лице Генерального директора Бельского Сергея Петровича

заявляет, что Светильники светодиодные стационарные, торговой марки Navigator, серии DSP, DPO, модели: DSP-02-18-4K-IP65-LED, DSP-02-18-6.5K-IP65-LED, DSP-02-30-4K-IP65-LED, DSP-02-30-6.5K-IP65-LED, DSP-02-36-4K-IP65-LED, DSP-02-36-6.5K-IP65-LED, DSP-02-46-4K-IP65-LED, DSP-02-46-6.5K-IP65-LED, DSP-03-36-4K-IP65-LED, DSP-03-36-6.5K-IP65-LED, DSP-03-45-4K-IP65-LED, DSP-03-45-6.5K-IP65-LED, DSP-03-36-4K-IP65-LED, DSP-04-1200-IP65-2xT8-G13, DSP-04-600-IP65-2xT8-G13, DSP-04-600-IP65-1xT8-G13, DSP-04-1200-IP65-1xT8-G13, DSP-04S-1200-IP65-2xT8-G13-R, DSP-04S-600-IP65-2xT8-G13-R, DSP-04S-1500-IP65-2xT8-G13-R, DSP-04S-600-IP65-1xT8-G13-R, DSP-04S-1200-IP65-1xT8-G13-R, DSP-04S-1500-IP65-1xT8-G13-R, DSP-05-18-4K-IP65-LED, DSP-05-18-6.5K-IP65-LED, DSP-05-30-4K-IP65-LED, DSP-05-30-6.5K-IP65-LED, DSP-05-36-4K-IP65-LED, DSP-05-36-6.5K-IP65-LED, DSP-05-45-4K-IP65-LED, DSP-05-45-6.5K-IP65-LED, DSP-06-16-4K-LED, DSP-06-16-6.5K-LED, DSP-06-24-4K-LED, DSP-06-24-6.5K-LED, DSP-06-36-4K-LED, DSP-06-36-6.5K-LED, DSP-06-42-4K-LED, DSP-06-42-6.5K-LED, DSP-08-18-4K-IP65-LED, DSP-08-18-6.5K-IP65-LED, DSP-08-30-4K-IP65-LED, DSP-08-30-6.5K-IP65-LED, DSP-08-36-4K-IP65-LED, DSP-08-36-6.5K-IP65-LED, DSP-08-46-4K-IP65-LED, DSP-08-46-6.5K-IP65-LED, DSP-CC-18-4K-IP65-LED-R, DSP-CC-18-6.5K-IP65-LED-R, DSP-CC-36-4K-IP65-LED-R, DSP-CC-36-6.5K-IP65-LED-R, DSP-CC-46-4K-IP65-LED-R, DSP-CC-46-6.5K-IP65-LED-R, DSP-AC-40-IP65-LED, DSP-AC-40-IP65-LED-A1, DSP-AC-40-IP65-LED-DALI, DSP-AC-224-4K-IP65-LED-A1, DSP-AC-224-4K-IP65-LED-A3, DSP-AC-224-IP65-LED, DPO-02-18-4K-IP20-LED, DPO-02-18-6.5K-IP20-LED, DPO-02-36-4K-IP20-LED, DPO-02-36-6.5K-IP20-LED, DPO-02-30-4K-IP20-LED, DPO-02-30-6.5K-IP20-LED, DPO-02-32-4K-IP20-LED, DPO-02-40-4K-IP20-LED, DPO-02-40-6.5K-IP20-LED, DPO-03-18-4K-IP20-LED-R, DPO-03-18-6.5K-IP20-LED-R, DPO-03-36-4K-IP20-LED-R, DPO-03-36-6.5K-IP20-LED-R, DPO-03-48-4K-IP20-LED-R, DPO-03-48-6.5K-IP20-LED-R, DPO-04-600-IP20-2xT8-G13, DPO-04-1200-IP20-2xT8-G13, DPO-04S-600-IP20-2xT8-G13, DPO-04S-1200-IP20-2xT8-G13, DPO-06-18-4K-IP20-LED, DPO-06-18-6.5K-IP20-LED, DPO-06-36-4K-IP20-LED, DPO-06-36-6.5K-IP20-LED, DPO-06-30-4K-IP20-LED, DPO-06-30-6.5K-IP20-LED, DPO-06-32-4K-IP20-LED, DPO-06-40-4K-IP20-LED, DPO-06-40-6.5K-IP20-LED, DPO-AC-20-IP20-LED, DPO-AC-40-IP20-LED, DPO-MC1-224-IP20-LED.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141607, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-002-66088551-2013 "Светильники светодиодные т.м. Navigator, серии DPO и DSP".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405403902. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СДП/2020 – 04606 от 07.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Юнак», аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00002, сроком действия до 20.07.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.04.2025 включительно


(подпись)

М. П.

Бельский Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ11.В.11503/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2020