

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 141607, городской округ Клин, город Клин, территория «Клинавтотранс», дом 4/1, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1105020000788, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@kaskadsvet.ru

в лице Генерального директора Бельского Сергея Петровича

заявляет, что Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП. Модели по приложению № 1, количество листов: 32

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Каскад". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 141607, городской округ Клин, город Клин, территория «Клинавтотранс», дом 4/1, строение 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № СД02-0680 от 04.05.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СД ИСПЫТАНИЯ", аттестат аккредитации РОСС RU.32067.04ОЛГО.ИЛ.002.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Приложение №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.05.2028 включительно



(подпись)

М. П.

Бельский Сергей Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.69860/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.05.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>А3-SNR, ДВО-03-С-30-6.5К-IP40-A1, ДВО-03-С-30-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-30-6.5К-IP40-A3, ДВО-03-С-30-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-36-3К-IP40-A1, ДВО-03-С-36-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-36-3К-IP40-A3, ДВО-03-С-36-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-36-4К-IP40-A1, ДВО-03-С-36-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-36-4К-IP40-A3, ДВО-03-С-36-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-36-5К-IP40-A1, ДВО-03-С-36-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-36-5К-IP40-A3, ДВО-03-С-36-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-40-3К-IP40-A1, ДВО-03-С-40-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-40-3К-IP40-A3, ДВО-03-С-40-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-40-4К-IP40-A1, ДВО-03-С-40-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-40-4К-IP40-A3, ДВО-03-С-40-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-40-5К-IP40-A1, ДВО-03-С-40-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-40-5К-IP40-A3, ДВО-03-С-40-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-40-6.5К-IP40-A1, ДВО-03-С-40-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-40-6.5К-IP40-A3, ДВО-03-С-40-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-50-3К-IP40-A1, ДВО-03-С-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-50-3К-IP40-A3, ДВО-03-С-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-50-4К-IP40-A1, ДВО-03-С-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-50-4К-IP40-A3, ДВО-03-С-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-50-5К-IP40-A1, ДВО-03-С-50-5К-IP40-A1-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-03-С-50-5К-IP40-A3, ДВО-03-С-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-50-5К-IP40-A1, ДВО-03-С-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-С-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-03-С-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-03-С-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-03-С-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-03-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-П-50-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-П-50-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-П-50-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-П-50-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-П-50-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-П-50-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-П-50-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-П-50-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-П-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-П-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-П-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-П-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-О-50-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-О-50-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-О-50-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-О-50-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-О-50-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-О-50-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-О-50-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-О-50-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-О-50-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-О-50-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-О-50-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-О-50-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-03-О-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-03-О-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-03-О-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-03-О-50-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-04-О-30-3К-IP40-A1, ДВО-04-О-30-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-30-3К-IP40-A3, ДВО-04-О-30-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-30-4К-IP40-A1, ДВО-04-О-30-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-30-4К-IP40-A3, ДВО-04-О-30-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-30-5К-IP40-A1, ДВО-04-О-30-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-30-5К-IP40-A3, ДВО-04-О-30-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-30-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-О-30-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-30-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-О-30-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-36-3К-IP40-A1, ДВО-04-О-36-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-36-3К-IP40-A3, ДВО-04-О-36-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-36-4К-IP40-A1, ДВО-04-О-36-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-36-4К-IP40-A3, ДВО-04-О-36-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-36-5К-IP40-A1, ДВО-04-О-36-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-36-5К-IP40-A3, ДВО-04-О-36-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-36-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-О-36-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-36-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-О-36-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-40-3К-IP40-A1, ДВО-04-О-40-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-40-3К-IP40-A3, ДВО-04-О-40-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-40-4К-IP40-A1, ДВО-04-О-40-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-40-4К-IP40-A3, ДВО-04-О-40-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-40-5К-IP40-A1, ДВО-04-О-40-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-40-5К-IP40-A3, ДВО-04-О-40-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-40-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-О-40-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-40-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-О-40-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-50-3К-IP40-A1, ДВО-04-О-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-50-3К-IP40-A3, ДВО-04-О-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-50-4К-IP40-A1, ДВО-04-О-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-50-4К-IP40-A3, ДВО-04-О-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-50-5К-IP40-A1, ДВО-04-О-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-50-5К-IP40-A3, ДВО-04-О-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-О-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-О-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-О-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-О-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-30-3К-IP40-A1, ДВО-04-П-30-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-30-3К-IP40-A3, ДВО-04-П-30-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-30-4К-IP40-A1, ДВО-04-П-30-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-30-4К-IP40-A3, ДВО-04-П-30-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-30-5К-IP40-A1, ДВО-04-П-30-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-30-5К-IP40-A3, ДВО-04-П-30-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-30-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-П-30-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-30-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-П-30-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-36-3К-IP40-A1, ДВО-04-П-36-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-36-3К-IP40-A3, ДВО-04-П-36-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-36-4К-IP40-A1, ДВО-04-П-36-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-36-4К-IP40-A3, ДВО-04-П-36-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-36-5К-IP40-A1, ДВО-04-П-36-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-36-5К-IP40-A3, ДВО-04-П-36-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-36-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-П-36-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-36-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-П-36-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-40-3К-IP40-A1, ДВО-04-П-40-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-40-3К-IP40-A3, ДВО-04-П-40-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-40-4К-IP40-A1, ДВО-04-П-40-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-40-4К-IP40-A3, ДВО-04-П-40-4К-IP40-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-04-П-40-5К-IP40-A1, ДВО-04-П-40-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-40-5К-IP40-A3, ДВО-04-П-40-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-40-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-П-40-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-40-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-П-40-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-50-3К-IP40-A1, ДВО-04-П-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-50-3К-IP40-A3, ДВО-04-П-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-50-4К-IP40-A1, ДВО-04-П-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-50-4К-IP40-A3, ДВО-04-П-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-50-5К-IP40-A1, ДВО-04-П-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-50-5К-IP40-A3, ДВО-04-П-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-П-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-П-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-П-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-30-3К-IP40-A1, ДВО-04-С-30-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-30-3К-IP40-A3, ДВО-04-С-30-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-30-4К-IP40-A1, ДВО-04-С-30-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-30-4К-IP40-A3, ДВО-04-С-30-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-30-5К-IP40-A1, ДВО-04-С-30-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-30-5К-IP40-A3, ДВО-04-С-30-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-30-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-С-30-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-30-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-С-30-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-36-3К-IP40-A1, ДВО-04-С-36-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-36-3К-IP40-A3, ДВО-04-С-36-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-36-4К-IP40-A1, ДВО-04-С-36-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-36-4К-IP40-A3, ДВО-04-С-36-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-36-5К-IP40-A1, ДВО-04-С-36-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-36-5К-IP40-A3, ДВО-04-С-36-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-36-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-С-36-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-36-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-С-36-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-40-3К-IP40-A1, ДВО-04-С-40-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-40-3К-IP40-A3, ДВО-04-С-40-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-40-4К-IP40-A1, ДВО-04-С-40-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-40-4К-IP40-A3, ДВО-04-С-40-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-40-5К-IP40-A1, ДВО-04-С-40-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-40-5К-IP40-A3, ДВО-04-С-40-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-40-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-С-40-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-40-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-С-40-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-50-3К-IP40-A1, ДВО-04-С-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-50-3К-IP40-A3, ДВО-04-С-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-50-4К-IP40-A1, ДВО-04-С-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-50-4К-IP40-A3, ДВО-04-С-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-50-5К-IP40-A1, ДВО-04-С-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-50-5К-IP40-A3, ДВО-04-С-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-С-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-04-С-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-04-С-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-04-С-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-04-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-04-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-04-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-04-П-50-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-04-П-50-4К-IP40-СПОРТ-</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель

подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 6

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>IP40-A3-SNR, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-A1, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-A3, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-58-3К-IP40-A1, ДВО-06-П-58-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-58-3К-IP40-A3, ДВО-06-П-58-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-58-4К-IP40-A1, ДВО-06-П-58-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-58-4К-IP40-A3, ДВО-06-П-58-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-58-5К-IP40-A1, ДВО-06-П-58-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-58-5К-IP40-A3, ДВО-06-П-58-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-A1, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-A3, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-75-3К-IP40-A1, ДВО-06-П-75-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-75-3К-IP40-A3, ДВО-06-П-75-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-75-4К-IP40-A1, ДВО-06-П-75-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-75-4К-IP40-A3, ДВО-06-П-75-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-75-5К-IP40-A1, ДВО-06-П-75-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-75-5К-IP40-A3, ДВО-06-П-75-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-A1, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-A3, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-О-58-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-58-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-58-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-58-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-58-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-58-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-58-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-58-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-58-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-58-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-58-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-58-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-75-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-75-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-75-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-75-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-75-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-75-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-75-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-75-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-75-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-75-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-75-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-75-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-О-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-58-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-58-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-58-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-58-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-58-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-58-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-58-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-58-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-58-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-58-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-58-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-58-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-58-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-75-3К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-75-3К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-75-3К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-75-3К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-75-4К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-75-4К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-75-4К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-75-4К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-75-5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-75-5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-75-5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-75-5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A1, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A1-SNR, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A3, ДВО-06-П-75-6.5К-IP40-СПОРТ-A3-SNR, ДВО-06-С-58-3К-IP40-A1, ДВО-06-С-58-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-58-3К-IP40-A3, ДВО-06-С-58-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-58-4К-IP40-A1, ДВО-06-С-58-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-58-4К-IP40-A3, ДВО-06-С-58-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-58-5К-IP40-A1, ДВО-06-С-58-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-58-5К-IP40-A3, ДВО-06-С-58-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-58-6.5К-IP40-A1, ДВО-06-С-58-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-58-6.5К-IP40-A3, ДВО-06-С-58-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-75-3К-IP40-A1, ДВО-06-С-75-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-75-3К-IP40-A3, ДВО-06-С-75-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-75-4К-IP40-A1, ДВО-06-С-75-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-75-4К-IP40-A3, ДВО-06-С-75-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-75-5К-IP40-A1, ДВО-06-С-75-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-75-5К-IP40-A3, ДВО-06-С-75-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-06-С-75-6.5К-IP40-A1, ДВО-06-С-75-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-06-С-75-6.5К-IP40-A3, ДВО-06-С-75-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-07-О-30-3К-IP54-A1, ДВО-07-О-30-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-30-3К-IP54-A3, ДВО-07-О-30-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-30-4К-IP54-A1, ДВО-07-О-30-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-30-4К-IP54-A3, ДВО-07-О-30-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-30-5К-IP54-A1, ДВО-07-О-30-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-30-5К-IP54-A3, ДВО-07-О-30-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-30-6.5К-IP6.54-A1, ДВО-07-О-30-6.5К-IP6.54-A1-SNR, ДВО-07-О-30-6.5К-IP6.54-A3, ДВО-07-О-30-6.5К-IP6.54-A3-SNR, ДВО-07-О-36-3К-IP54-A1, ДВО-07-О-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-36-3К-IP54-A3, ДВО-07-О-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-36-4К-IP54-A1, ДВО-07-О-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-36-4К-IP54-A3, ДВО-07-О-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-36-5К-IP54-A1, ДВО-07-О-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-36-5К-IP54-A3, ДВО-07-О-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-36-6.5К-IP6.54-A1, ДВО-07-О-36-6.5К-IP6.54-A1-SNR, ДВО-07-О-36-6.5К-IP6.54-A3, ДВО-07-О-36-6.5К-IP6.54-A3-SNR, ДВО-07-О-40-3К-IP54-A1, ДВО-07-О-40-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-40-3К-IP54-A3, ДВО-07-О-40-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-40-4К-IP54-A1, ДВО-07-О-40-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-40-4К-IP54-A3, ДВО-07-О-40-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-40-5К-IP54-A1, ДВО-07-О-40-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-40-5К-IP54-A3, ДВО-07-О-40-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-40-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-О-40-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-40-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-О-40-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-50-3К-IP54-A1, ДВО-07-О-50-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-50-3К-IP54-A3, ДВО-07-О-50-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-50-4К-IP54-A1, ДВО-07-О-50-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-50-4К-IP54-A3, ДВО-07-О-50-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-50-5К-IP54-A1, ДВО-07-О-50-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-50-5К-IP54-A3, ДВО-07-О-50-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-О-50-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-О-50-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-О-50-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-О-50-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-30-3К-IP54-A1, ДВО-07-П-30-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-30-3К-IP54-A3, ДВО-07-П-30-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-30-4К-IP54-A1, ДВО-07-П-30-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-30-4К-IP54-A3, ДВО-07-П-30-4К-IP54-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-07-П-30-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-30-5К-IP54-A1, ДВО-07-П-30-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-30-5К-IP54-A3, ДВО-07-П-30-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-30-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-П-30-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-30-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-П-30-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-36-3К-IP54-A1, ДВО-07-П-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-36-3К-IP54-A3, ДВО-07-П-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-36-4К-IP54-A1, ДВО-07-П-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-36-4К-IP54-A3, ДВО-07-П-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-36-5К-IP54-A1, ДВО-07-П-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-36-5К-IP54-A3, ДВО-07-П-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-П-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-П-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-40-3К-IP54-A1, ДВО-07-П-40-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-40-3К-IP54-A3, ДВО-07-П-40-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-40-4К-IP54-A1, ДВО-07-П-40-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-40-4К-IP54-A3, ДВО-07-П-40-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-40-5К-IP54-A1, ДВО-07-П-40-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-40-5К-IP54-A3, ДВО-07-П-40-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-40-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-П-40-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-40-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-П-40-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-50-3К-IP54-A1, ДВО-07-П-50-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-50-3К-IP54-A3, ДВО-07-П-50-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-50-4К-IP54-A1, ДВО-07-П-50-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-50-4К-IP54-A3, ДВО-07-П-50-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-50-5К-IP54-A1, ДВО-07-П-50-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-50-5К-IP54-A3, ДВО-07-П-50-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-П-50-6.5К-IP54-A1, ДВО-07-П-50-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-П-50-6.5К-IP54-A3, ДВО-07-П-50-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-30-3К-IP54-A1, ДВО-07-С-30-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-30-3К-IP54-A3, ДВО-07-С-30-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-30-4К-IP54-A1, ДВО-07-С-30-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-30-4К-IP54-A3, ДВО-07-С-30-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-30-5К-IP54-A1, ДВО-07-С-30-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-30-5К-IP54-A3, ДВО-07-С-30-5К-IP54-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 7

КДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-07-С-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-07-С-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-36-3K-IP54-A1, ДВО-07-С-36-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-36-3K-IP54-A3, ДВО-07-С-36-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-36-4K-IP54-A1, ДВО-07-С-36-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-36-4K-IP54-A3, ДВО-07-С-36-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-36-5K-IP54-A1, ДВО-07-С-36-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-36-5K-IP54-A3, ДВО-07-С-36-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-40-3K-IP54-A1, ДВО-07-С-40-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-40-3K-IP54-A3, ДВО-07-С-40-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-40-4K-IP54-A1, ДВО-07-С-40-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-40-4K-IP54-A3, ДВО-07-С-40-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-40-5K-IP54-A1, ДВО-07-С-40-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-40-5K-IP54-A3, ДВО-07-С-40-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-50-3K-IP54-A1, ДВО-07-С-50-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-50-3K-IP54-A3, ДВО-07-С-50-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-50-4K-IP54-A1, ДВО-07-С-50-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-50-4K-IP54-A3, ДВО-07-С-50-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-07-С-50-5K-IP54-A1, ДВО-07-С-50-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-07-С-50-5K-IP54-A3, ДВО-07-С-50-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-30-3K-IP54-A1, ДВО-08-О-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-30-3K-IP54-A3, ДВО-08-О-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-30-4K-IP54-A1, ДВО-08-О-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-30-4K-IP54-A3, ДВО-08-О-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-30-5K-IP54-A1, ДВО-08-О-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-30-5K-IP54-A3, ДВО-08-О-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-О-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-О-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-36-3K-IP54-A1, ДВО-08-О-36-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-36-3K-IP54-A3, ДВО-08-О-36-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-36-4K-IP54-A1, ДВО-08-О-36-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-36-4K-IP54-A3, ДВО-08-О-36-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-36-5K-IP54-A1, ДВО-08-О-36-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-36-5K-IP54-A3, ДВО-08-О-36-5K-IP54-A3-SNR;		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДВО-08-О-36-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-О-36-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-36-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-О-36-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-40-3K-IP54-A1, ДВО-08-О-40-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-40-3K-IP54-A3, ДВО-08-О-40-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-40-4K-IP54-A1, ДВО-08-О-40-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-40-4K-IP54-A3, ДВО-08-О-40-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-40-5K-IP54-A1, ДВО-08-О-40-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-40-5K-IP54-A3, ДВО-08-О-40-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-40-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-О-40-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-40-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-О-40-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-50-3K-IP54-A1, ДВО-08-О-50-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-50-3K-IP54-A3, ДВО-08-О-50-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-50-4K-IP54-A1, ДВО-08-О-50-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-50-4K-IP54-A3, ДВО-08-О-50-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-50-5K-IP54-A1, ДВО-08-О-50-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-50-5K-IP54-A3, ДВО-08-О-50-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-О-50-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-О-50-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-О-50-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-О-50-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-30-3K-IP54-A1, ДВО-08-С-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-30-3K-IP54-A3, ДВО-08-С-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-30-4K-IP54-A1, ДВО-08-С-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-30-4K-IP54-A3, ДВО-08-С-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-30-5K-IP54-A1, ДВО-08-С-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-30-5K-IP54-A3, ДВО-08-С-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-С-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-С-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-36-3K-IP54-A1, ДВО-08-С-36-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-36-3K-IP54-A3, ДВО-08-С-36-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-36-4K-IP54-A1, ДВО-08-С-36-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-36-4K-IP54-A3, ДВО-08-С-36-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-36-5K-IP54-A1, ДВО-08-С-36-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-36-5K-IP54-A3, ДВО-08-С-36-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-40-3K-IP54-A1, ДВО-08-С-40-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-40-3K-IP54-A3, ДВО-08-С-40-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-40-4K-IP54-A1, ДВО-08-С-40-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-40-4K-IP54-A3, ДВО-08-С-40-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-40-5K-IP54-A1, ДВО-08-С-40-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-40-5K-IP54-A3, ДВО-08-С-40-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-40-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-С-40-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-40-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-С-40-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-50-3K-IP54-A1, ДВО-08-С-50-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-50-3K-IP54-A3, ДВО-08-С-50-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-50-4K-IP54-A1, ДВО-08-С-50-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-50-4K-IP54-A3, ДВО-08-С-50-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-50-5K-IP54-A1, ДВО-08-С-50-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-50-5K-IP54-A3, ДВО-08-С-50-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-08-С-50-6.5K-IP54-A1, ДВО-08-С-50-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-08-С-50-6.5K-IP54-A3, ДВО-08-С-50-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-09-О-30-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-30-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-30-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-30-3K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-30-4K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-30-4K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-30-4K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-30-4K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-30-5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-30-5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-30-5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-30-5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-30-6.5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-30-6.5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-30-6.5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-30-6.5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-36-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-36-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-36-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-36-3K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-36-4K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-36-4K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-36-4K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-36-4K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-36-5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-36-5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-36-5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-36-5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-36-6.5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-36-6.5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-36-6.5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-36-6.5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-40-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-40-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-40-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-40-3K-IP40-Грильято-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДВО-09-О-40-4K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-40-4K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-40-4K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-40-4K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-40-5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-40-5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-40-5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-40-5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-40-6.5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-40-6.5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-40-6.5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-40-6.5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-50-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-50-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-50-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-50-3K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-50-4K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-50-4K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-50-4K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-50-4K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-50-5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-50-5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-50-5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-50-5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-О-50-6.5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-О-50-6.5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-О-50-6.5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-О-50-6.5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-П-30-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-П-30-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-П-30-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-П-30-3K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-П-30-4K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-П-30-4K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-П-30-4K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-П-30-4K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-П-30-5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-П-30-5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-П-30-5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-П-30-5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-П-30-6.5K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-П-30-6.5K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-П-30-6.5K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-П-30-6.5K-IP40-Грильято-A3-SNR, ДВО-09-П-36-3K-IP40-Грильято-A1, ДВО-09-П-36-3K-IP40-Грильято-A1-SNR, ДВО-09-П-36-3K-IP40-Грильято-A3, ДВО-09-П-36-3K-IP40-Грильято-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



Подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 8

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SNR, ДВО-09-П-36-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-36-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-36-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-36-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-36-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-36-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-36-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-36-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-36-6.5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-36-6.5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-36-6.5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-36-6.5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-40-3К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-40-3К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-40-3К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-40-3К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-40-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-40-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-40-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-40-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-40-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-40-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-40-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-40-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-40-6.5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-40-6.5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-40-6.5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-40-6.5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-50-3К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-50-3К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-50-3К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-50-3К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-50-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-50-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-50-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-50-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-50-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-50-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-50-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-50-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-П-50-6.5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-09-П-50-6.5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-09-П-50-6.5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-09-П-50-6.5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-09-С-30-3К-IP40-А1, ДВО-09-С-30-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-30-3К-IP40-А3, ДВО-09-С-30-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-30-4К-IP40-А1, ДВО-09-С-30-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-30-4К-IP40-А3, ДВО-09-С-30-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-30-5К-IP40-А1, ДВО-09-С-30-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-30-5К-IP40-А3, ДВО-09-С-30-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-30-6.5К-IP40-А1, ДВО-09-С-30-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-30-6.5К-IP40-А3, ДВО-09-С-30-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-36-3К-IP40-А1, ДВО-09-С-36-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-36-3К-IP40-А3, ДВО-09-С-36-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-36-4К-IP40-А1, ДВО-09-С-36-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-36-4К-IP40-А3, ДВО-09-С-36-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-36-5К-IP40-А1, ДВО-09-С-36-5К-IP40-А1-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-09-С-36-5К-IP40-А3, ДВО-09-С-36-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-36-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-36-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-36-6.5К-IP40-А3, ДВО-09-С-36-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-40-3К-IP40-А1, ДВО-09-С-40-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-40-3К-IP40-А3, ДВО-09-С-40-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-40-4К-IP40-А1, ДВО-09-С-40-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-40-4К-IP40-А3, ДВО-09-С-40-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-40-5К-IP40-А1, ДВО-09-С-40-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-40-5К-IP40-А3, ДВО-09-С-40-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-40-6.5К-IP40-А1, ДВО-09-С-40-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-40-6.5К-IP40-А3, ДВО-09-С-40-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-50-3К-IP40-А1, ДВО-09-С-50-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-50-3К-IP40-А3, ДВО-09-С-50-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-50-4К-IP40-А1, ДВО-09-С-50-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-50-4К-IP40-А3, ДВО-09-С-50-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-50-5К-IP40-А1, ДВО-09-С-50-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-50-5К-IP40-А3, ДВО-09-С-50-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-09-С-50-6.5К-IP40-А1, ДВО-09-С-50-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-09-С-50-6.5К-IP40-А3, ДВО-09-С-50-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-О-30-3К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-30-3К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-30-3К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-30-3К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-30-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-30-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-30-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-30-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-30-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-30-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-30-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-30-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-30-6.5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-30-6.5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-30-6.5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-30-6.5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-36-3К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-36-3К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-36-3К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-36-3К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-36-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-36-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-36-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-36-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-36-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-36-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-36-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-36-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-40-3К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-40-3К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-40-3К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-40-3К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-40-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-40-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-40-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-40-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-40-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-40-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-40-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-40-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-50-4К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-50-4К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-50-4К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-50-4К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-50-5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-50-5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-50-5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-50-5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-О-50-6.5К-IP40-Грильято-А1, ДВО-10-О-50-6.5К-IP40-Грильято-А1-SNR, ДВО-10-О-50-6.5К-IP40-Грильято-А3, ДВО-10-О-50-6.5К-IP40-Грильято-А3-SNR, ДВО-10-С-30-3К-IP40-А1, ДВО-10-С-30-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-30-3К-IP40-А3, ДВО-10-С-30-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-30-4К-IP40-А1, ДВО-10-С-30-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-30-4К-IP40-А3, ДВО-10-С-30-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-30-5К-IP40-А1, ДВО-10-С-30-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-30-5К-IP40-А3, ДВО-10-С-30-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-30-6.5К-IP40-А1, ДВО-10-С-30-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-30-6.5К-IP40-А3, ДВО-10-С-30-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-36-3К-IP40-А1, ДВО-10-С-36-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-36-3К-IP40-А3, ДВО-10-С-36-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-36-4К-IP40-А1, ДВО-10-С-36-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-36-4К-IP40-А3, ДВО-10-С-36-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-36-5К-IP40-А1, ДВО-10-С-36-5К-IP40-А1-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-10-С-36-5К-IP40-А3, ДВО-10-С-36-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-36-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-36-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-36-6.5К-IP40-А3, ДВО-10-С-36-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-40-3К-IP40-А1, ДВО-10-С-40-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-40-3К-IP40-А3, ДВО-10-С-40-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-40-4К-IP40-А1, ДВО-10-С-40-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-40-4К-IP40-А3, ДВО-10-С-40-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-40-5К-IP40-А1, ДВО-10-С-40-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-40-5К-IP40-А3, ДВО-10-С-40-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-40-6.5К-IP40-А1, ДВО-10-С-40-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-40-6.5К-IP40-А3, ДВО-10-С-40-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-50-3К-IP40-А1, ДВО-10-С-50-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-50-3К-IP40-А3, ДВО-10-С-50-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-50-4К-IP40-А1, ДВО-10-С-50-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-50-4К-IP40-А3, ДВО-10-С-50-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-50-5К-IP40-А1, ДВО-10-С-50-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-50-5К-IP40-А3, ДВО-10-С-50-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-10-С-50-6.5К-IP40-А1, ДВО-10-С-50-6.5К-IP40-А1-SNR, ДВО-10-С-50-6.5К-IP40-А3, ДВО-10-С-50-6.5К-IP40-А3-SNR, ДВО-11-О-30-3К-IP40-А1, ДВО-11-О-30-3К-IP40-А1-SNR, ДВО-11-О-30-3К-IP40-А3, ДВО-11-О-30-3К-IP40-А3-SNR, ДВО-11-О-30-4К-IP40-А1, ДВО-11-О-30-4К-IP40-А1-SNR, ДВО-11-О-30-4К-IP40-А3, ДВО-11-О-30-4К-IP40-А3-SNR, ДВО-11-О-30-5К-IP40-А1, ДВО-11-О-30-5К-IP40-А1-SNR, ДВО-11-О-30-5К-IP40-А3, ДВО-11-О-30-5К-IP40-А3-SNR, ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-А1, ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-А1-SNR, ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-А3, ДВО-12-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-А3-SNR, ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-А1, ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-А1-SNR, ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-А3, ДВО-12-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-А3-SNR, ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-А1, ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-А1-SNR, ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-А3, ДВО-12-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-А3-SNR, ДВО-12-О-30-6.5К-IP54-</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



Подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 11

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>14-С-50-4К-IP54-А3, ДВО-14-С-50-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-14-С-50-5К-IP54-А1, ДВО-14-С-50-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-14-С-50-5К-IP54-А3, ДВО-14-С-50-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-14-С-50-6.5К-IP54-А1, ДВО-14-С-50-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-14-С-50-6.5К-IP54-А3, ДВО-14-С-50-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-О-30-3К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-30-3К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-30-3К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-30-3К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-30-4К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-30-4К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-30-4К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-30-4К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-30-5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-30-5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-30-5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-30-5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-30-6.5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-30-6.5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-30-6.5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-30-6.5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-36-3К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-36-3К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-36-3К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-36-3К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-36-4К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-36-4К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-36-4К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-36-4К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-36-5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-36-5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-36-5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-36-5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-36-6.5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-36-6.5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-36-6.5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-36-6.5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-40-3К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-40-3К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-40-3К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-40-3К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-40-4К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-40-4К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-40-4К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-40-4К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-40-5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-40-5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-40-5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-40-5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-40-6.5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-40-6.5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-40-6.5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-40-6.5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-50-3К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-50-3К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-50-3К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-50-3К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-50-4К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-50-4К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-50-4К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-50-4К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-50-5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-50-5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-50-5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-50-5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-О-50-6.5К-IP54-Грильято-А1, ДВО-15-О-50-6.5К-IP54-Грильято-А1-SNR, ДВО-15-О-50-6.5К-IP54-Грильято-А3, ДВО-15-О-50-6.5К-IP54-Грильято-А3-SNR, ДВО-15-С-30-3К-IP54-А1, ДВО-15-С-30-3К-IP54-А1-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-15-С-30-3К-IP54-А3, ДВО-15-С-30-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-30-4К-IP54-А1, ДВО-15-С-30-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-30-4К-IP54-А3, ДВО-15-С-30-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-30-5К-IP54-А1, ДВО-15-С-30-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-30-5К-IP54-А3, ДВО-15-С-30-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-30-6.5К-IP54-А1, ДВО-15-С-30-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-30-6.5К-IP54-А3, ДВО-15-С-30-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-36-3К-IP54-А1, ДВО-15-С-36-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-36-3К-IP54-А3, ДВО-15-С-36-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-36-4К-IP54-А1, ДВО-15-С-36-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-36-4К-IP54-А3, ДВО-15-С-36-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-36-5К-IP54-А1, ДВО-15-С-36-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-36-5К-IP54-А3, ДВО-15-С-36-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-36-6.5К-IP54-А1, ДВО-15-С-36-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-36-6.5К-IP54-А3, ДВО-15-С-36-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-40-3К-IP54-А1, ДВО-15-С-40-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-40-3К-IP54-А3, ДВО-15-С-40-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-40-4К-IP54-А1, ДВО-15-С-40-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-40-4К-IP54-А3, ДВО-15-С-40-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-40-5К-IP54-А1, ДВО-15-С-40-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-40-5К-IP54-А3, ДВО-15-С-40-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-40-6.5К-IP54-А1, ДВО-15-С-40-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-40-6.5К-IP54-А3, ДВО-15-С-40-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-50-3К-IP54-А1, ДВО-15-С-50-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-50-3К-IP54-А3, ДВО-15-С-50-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-50-4К-IP54-А1, ДВО-15-С-50-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-50-4К-IP54-А3, ДВО-15-С-50-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-50-5К-IP54-А1, ДВО-15-С-50-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-50-5К-IP54-А3, ДВО-15-С-50-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-15-С-50-6.5К-IP54-А1, ДВО-15-С-50-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-15-С-50-6.5К-IP54-А3, ДВО-15-С-50-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-30-3К-IP54-А1, ДВО-16-О-30-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-30-3К-IP54-А3, ДВО-16-О-30-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-30-4К-IP54-А1, ДВО-16-О-30-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-30-4К-IP54-А3, ДВО-16-О-30-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-30-5К-IP54-А1, ДВО-16-О-30-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-30-5К-IP54-А3, ДВО-16-О-30-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-30-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-О-30-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-30-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-О-30-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-36-3К-IP54-А1, ДВО-16-О-36-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-36-3К-IP54-А3, ДВО-16-О-36-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-36-4К-IP54-А1, ДВО-16-О-36-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-36-4К-IP54-А3, ДВО-16-О-36-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-36-5К-IP54-А1, ДВО-16-О-36-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-36-5К-IP54-А3, ДВО-16-О-36-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-36-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-О-36-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-36-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-О-36-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-40-3К-IP54-А1, ДВО-16-О-40-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-40-3К-IP54-А3, ДВО-16-О-40-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-40-4К-IP54-А1, ДВО-16-О-40-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-40-4К-IP54-А3, ДВО-16-О-40-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-40-5К-IP54-А1, ДВО-16-О-40-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-40-5К-IP54-А3, ДВО-16-О-40-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-40-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-О-40-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-40-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-О-40-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-50-3К-IP54-А1, ДВО-16-О-50-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-50-3К-IP54-А3, ДВО-16-О-50-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-50-4К-IP54-А1, ДВО-16-О-50-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-50-4К-IP54-А3, ДВО-16-О-50-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-50-5К-IP54-А1, ДВО-16-О-50-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-50-5К-IP54-А3, ДВО-16-О-50-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-О-50-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-О-50-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-О-50-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-О-50-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-30-3К-IP54-А1, ДВО-16-П-30-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-30-3К-IP54-А3, ДВО-16-П-30-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-30-4К-IP54-А1, ДВО-16-П-30-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-30-4К-IP54-А3, ДВО-16-П-30-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-30-5К-IP54-А1, ДВО-16-П-30-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-30-5К-IP54-А3, ДВО-16-П-30-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-30-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-П-30-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-30-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-П-30-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-36-3К-IP54-А1, ДВО-16-П-36-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-36-3К-IP54-А3, ДВО-16-П-36-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-36-4К-IP54-А1, ДВО-16-П-36-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-36-4К-IP54-А3, ДВО-16-П-36-4К-IP54-А3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДВО-16-П-36-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-36-5К-IP54-А1, ДВО-16-П-36-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-36-5К-IP54-А3, ДВО-16-П-36-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-36-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-П-36-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-36-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-П-36-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-40-3К-IP54-А1, ДВО-16-П-40-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-40-3К-IP54-А3, ДВО-16-П-40-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-40-4К-IP54-А1, ДВО-16-П-40-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-40-4К-IP54-А3, ДВО-16-П-40-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-40-5К-IP54-А1, ДВО-16-П-40-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-40-5К-IP54-А3, ДВО-16-П-40-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-40-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-П-40-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-40-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-П-40-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-50-3К-IP54-А1, ДВО-16-П-50-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-50-3К-IP54-А3, ДВО-16-П-50-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-50-4К-IP54-А1, ДВО-16-П-50-4К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-50-4К-IP54-А3, ДВО-16-П-50-4К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-50-5К-IP54-А1, ДВО-16-П-50-5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-50-5К-IP54-А3, ДВО-16-П-50-5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-П-50-6.5К-IP54-А1, ДВО-16-П-50-6.5К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-П-50-6.5К-IP54-А3, ДВО-16-П-50-6.5К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-С-30-3К-IP54-А1, ДВО-16-С-30-3К-IP54-А1-SNR, ДВО-16-С-30-3К-IP54-А3, ДВО-16-С-30-3К-IP54-А3-SNR, ДВО-16-С-30-4К-IP54-А1, ДВО-16-С-30-4К-IP54-А1-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

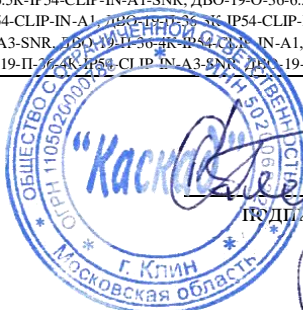
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 13

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-36-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-36-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-36-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-36-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-40-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-40-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-40-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-40-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-40-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-40-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-40-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-50-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-50-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-50-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-50-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-50-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-50-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-50-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-50-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-50-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-50-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-50-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-50-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-П-50-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-18-П-50-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-18-П-50-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-18-П-50-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-18-С-30-3К-IP54-A1, ДВО-18-С-30-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-30-3К-IP54-A3, ДВО-18-С-30-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-30-4К-IP54-A1, ДВО-18-С-30-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-30-4К-IP54-A3, ДВО-18-С-30-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-30-5К-IP54-A1, ДВО-18-С-30-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-30-5К-IP54-A3, ДВО-18-С-30-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-30-6.5К-IP54-A1, ДВО-18-С-30-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-30-6.5К-IP54-A3, ДВО-18-С-30-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-36-3К-IP54-A1, ДВО-18-С-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-36-3К-IP54-A3, ДВО-18-С-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-36-4К-IP54-A1, ДВО-18-С-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-36-4К-IP54-A3, ДВО-18-С-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-36-5К-IP54-A1, ДВО-18-С-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-36-5К-IP54-A3, ДВО-18-С-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-18-С-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-18-С-36-6.5К-IP54-A3-SNR;		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДВО-18-С-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-40-3К-IP54-A1, ДВО-18-С-40-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-40-3К-IP54-A3, ДВО-18-С-40-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-40-4К-IP54-A1, ДВО-18-С-40-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-40-4К-IP54-A3, ДВО-18-С-40-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-40-5К-IP54-A1, ДВО-18-С-40-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-40-5К-IP54-A3, ДВО-18-С-40-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-40-6.5К-IP54-A1, ДВО-18-С-40-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-40-6.5К-IP54-A3, ДВО-18-С-40-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-50-3К-IP54-A1, ДВО-18-С-50-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-50-3К-IP54-A3, ДВО-18-С-50-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-50-4К-IP54-A1, ДВО-18-С-50-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-50-4К-IP54-A3, ДВО-18-С-50-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-50-5К-IP54-A1, ДВО-18-С-50-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-50-5К-IP54-A3, ДВО-18-С-50-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-18-С-50-6.5К-IP54-A1, ДВО-18-С-50-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-18-С-50-6.5К-IP54-A3, ДВО-18-С-50-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-18-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-18-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-18-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-18-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-С-18-3К-IP54-A1, ДВО-19-С-18-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-18-3К-IP54-A3, ДВО-19-С-18-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-18-4К-IP54-A1, ДВО-19-С-18-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-18-4К-IP54-A3, ДВО-19-С-18-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-18-5К-IP54-A1, ДВО-19-С-18-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-18-5К-IP54-A3, ДВО-19-С-18-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-18-6.5К-IP54-A1, ДВО-19-С-18-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-18-6.5К-IP54-A3, ДВО-19-С-18-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-30-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-30-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-30-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-30-6.5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-С-30-3К-IP54-A1, ДВО-19-С-30-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-30-3К-IP54-A3, ДВО-19-С-30-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-30-4К-IP54-A1, ДВО-19-С-30-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-30-4К-IP54-A3, ДВО-19-С-30-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-30-5К-IP54-A1, ДВО-19-С-30-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-30-5К-IP54-A3, ДВО-19-С-30-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-19-С-30-6.5К-IP54-A1, ДВО-19-С-30-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-19-С-30-6.5К-IP54-A3, ДВО-19-С-30-6.5К-IP54-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО,	модели: ДВО-19-О-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-О-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-О-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-О-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-О-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-36-3К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-36-4К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR, ДВО-19-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1, ДВО-19-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A1-SNR, ДВО-19-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3, ДВО-19-П-36-5К-IP54-CLIP-IN-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО

Заявитель



Подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 16

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	30-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-П-30-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-П-30-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-П-30-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-П-30-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-30-3K-IP40-A1, ДВО-22-О-30-3K-IP40-A3, ДВО-22-О-30-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-30-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-30-4K-IP40-A1, ДВО-22-О-30-4K-IP40-A3, ДВО-22-О-30-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-30-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-30-5K-IP40-A1, ДВО-22-О-30-5K-IP40-A3, ДВО-22-О-30-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-30-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-30-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-О-30-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-О-30-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-30-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-30-3K-IP40-A1, ДВО-22-К-30-3K-IP40-A3, ДВО-22-К-30-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-30-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-30-4K-IP40-A1, ДВО-22-К-30-4K-IP40-A3, ДВО-22-К-30-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-30-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-30-5K-IP40-A1, ДВО-22-К-30-5K-IP40-A3, ДВО-22-К-30-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-30-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-30-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-К-30-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-К-30-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-30-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-30-3K-IP40-A1, ДВО-22-МП-30-3K-IP40-A3, ДВО-22-МП-30-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-30-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-30-4K-IP40-A1, ДВО-22-МП-30-4K-IP40-A3, ДВО-22-МП-30-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-30-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-30-5K-IP40-A1, ДВО-22-МП-30-5K-IP40-A3, ДВО-22-МП-30-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-30-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-30-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-МП-30-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-МП-30-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-30-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-П-36-3K-IP40-A1, ДВО-22-П-36-3K-IP40-A3, ДВО-22-П-36-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-П-36-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-П-36-4K-IP40-A1, ДВО-22-П-36-4K-IP40-A3, ДВО-22-П-36-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-П-36-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-П-36-5K-IP40-A1, ДВО-22-П-36-5K-IP40-A3, ДВО-22-П-36-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-П-36-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-36-3K-IP40-A1, ДВО-22-О-36-3K-IP40-A3, ДВО-22-О-36-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-36-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-36-4K-IP40-A1, ДВО-22-О-36-4K-IP40-A3, ДВО-22-О-36-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-36-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-36-5K-IP40-A1, ДВО-22-О-36-5K-IP40-A3, ДВО-22-О-36-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-36-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-О-36-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-О-36-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-О-36-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-О-36-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-36-3K-IP40-A1, ДВО-22-К-36-3K-IP40-A3, ДВО-22-К-36-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-36-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-36-4K-IP40-A1, ДВО-22-К-36-4K-IP40-A3, ДВО-22-К-36-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-36-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-36-5K-IP40-A1, ДВО-22-К-36-5K-IP40-A3, ДВО-22-К-36-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-36-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-К-36-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-К-36-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-К-36-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-К-36-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-36-3K-IP40-A1, ДВО-22-МП-36-3K-IP40-A3, ДВО-22-МП-36-3K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-36-3K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-36-4K-IP40-A1, ДВО-22-МП-36-4K-IP40-A3, ДВО-22-МП-36-4K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-36-4K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-36-5K-IP40-A1, ДВО-22-МП-36-5K-IP40-A3, ДВО-22-МП-36-5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-36-5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-МП-36-6.5K-IP40-A1, ДВО-22-МП-36-6.5K-IP40-A3, ДВО-22-МП-36-6.5K-IP40-A1-SNR, ДВО-22-МП-36-6.5K-IP40-A3-SNR, ДВО-22-П-18-3K-IP54-A1, ДВО-22-П-18-3K-IP54-A3, ДВО-22-П-18-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-22-П-18-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-22-П-18-4K-IP54-A1, ДВО-22-П-18-4K-IP54-A3, ДВО-22-П-18-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-22-П-18-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-22-П-18-5K-IP54-A1, ДВО-22-П-18-5K-IP54-A3, ДВО-22-П-18-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-22-П-18-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-22-П-18-6.5K-IP54-A1, ДВО-22-П-18-6.5K-IP54-A3, ДВО-22-П-18-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-22-П-18-6.5K-IP54-A3-SNR;		СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДВО-23-П-18-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-18-3K-IP54-A1, ДВО-23-О-18-3K-IP54-A3, ДВО-23-О-18-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-18-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-18-4K-IP54-A1, ДВО-23-О-18-4K-IP54-A3, ДВО-23-О-18-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-18-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-18-5K-IP54-A1, ДВО-23-О-18-5K-IP54-A3, ДВО-23-О-18-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-18-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-18-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-О-18-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-О-18-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-18-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-18-3K-IP54-A1, ДВО-23-К-18-3K-IP54-A3, ДВО-23-К-18-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-18-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-18-4K-IP54-A1, ДВО-23-К-18-4K-IP54-A3, ДВО-23-К-18-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-18-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-18-5K-IP54-A1, ДВО-23-К-18-5K-IP54-A3, ДВО-23-К-18-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-18-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-18-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-К-18-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-К-18-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-18-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-18-3K-IP54-A1, ДВО-23-МП-18-3K-IP54-A3, ДВО-23-МП-18-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-18-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-18-4K-IP54-A1, ДВО-23-МП-18-4K-IP54-A3, ДВО-23-МП-18-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-18-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-18-5K-IP54-A1, ДВО-23-МП-18-5K-IP54-A3, ДВО-23-МП-18-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-18-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-18-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-МП-18-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-МП-18-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-18-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-30-3K-IP54-A1, ДВО-23-П-30-3K-IP54-A3, ДВО-23-П-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-30-4K-IP54-A1, ДВО-23-П-30-4K-IP54-A3, ДВО-23-П-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-30-5K-IP54-A1, ДВО-23-П-30-5K-IP54-A3, ДВО-23-П-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-П-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-П-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-30-3K-IP54-A1, ДВО-23-О-30-3K-IP54-A3, ДВО-23-О-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-30-4K-IP54-A1, ДВО-23-О-30-4K-IP54-A3, ДВО-23-О-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-30-5K-IP54-A1, ДВО-23-О-30-5K-IP54-A3, ДВО-23-О-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-О-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-О-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-30-3K-IP54-A1, ДВО-23-К-30-3K-IP54-A3, ДВО-23-К-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-30-4K-IP54-A1, ДВО-23-К-30-4K-IP54-A3, ДВО-23-К-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-30-5K-IP54-A1, ДВО-23-К-30-5K-IP54-A3, ДВО-23-К-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-К-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-К-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-30-3K-IP54-A1, ДВО-23-МП-30-3K-IP54-A3, ДВО-23-МП-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-30-4K-IP54-A1, ДВО-23-МП-30-4K-IP54-A3, ДВО-23-МП-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-30-5K-IP54-A1, ДВО-23-МП-30-5K-IP54-A3, ДВО-23-МП-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-МП-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-МП-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-30-3K-IP54-A1, ДВО-23-С-30-3K-IP54-A3, ДВО-23-С-30-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-30-3K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-30-4K-IP54-A1, ДВО-23-С-30-4K-IP54-A3, ДВО-23-С-30-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-30-4K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-30-5K-IP54-A1, ДВО-23-С-30-5K-IP54-A3, ДВО-23-С-30-5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-30-5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-30-6.5K-IP54-A1, ДВО-23-С-30-6.5K-IP54-A3, ДВО-23-С-30-6.5K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-30-6.5K-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-36-3K-IP54-A1, ДВО-23-П-36-3K-IP54-A3, ДВО-23-П-36-3K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-36-3K-IP54-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-6608851-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники	модели: ДВО-23-П-36-3K-IP54-A1, ДВО-23-П-36-3K-IP54-A3, ДВО-23-П-36-4K-IP54-A1, ДВО-23-П-36-4K-IP54-A3, ДВО-23-П-36-4K-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-36-4K-IP54-A3-SNR;	9405110013,	ТУ 27.40.25-013-

Заявитель



подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 17

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП</p>	<p>ДВО-23-П-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-36-5К-IP54-A1, ДВО-23-П-36-5К-IP54-A3, ДВО-23-П-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-П-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-23-П-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-П-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-36-3К-IP54-A1, ДВО-23-О-36-3К-IP54-A3, ДВО-23-О-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-36-4К-IP54-A1, ДВО-23-О-36-4К-IP54-A3, ДВО-23-О-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-36-5К-IP54-A1, ДВО-23-О-36-5К-IP54-A3, ДВО-23-О-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-О-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-23-О-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-23-О-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-О-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-36-3К-IP54-A1, ДВО-23-К-36-3К-IP54-A3, ДВО-23-К-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-36-4К-IP54-A1, ДВО-23-К-36-4К-IP54-A3, ДВО-23-К-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-36-5К-IP54-A1, ДВО-23-К-36-5К-IP54-A3, ДВО-23-К-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-К-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-23-К-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-23-К-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-К-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-36-3К-IP54-A1, ДВО-23-МП-36-3К-IP54-A3, ДВО-23-МП-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-36-4К-IP54-A1, ДВО-23-МП-36-4К-IP54-A3, ДВО-23-МП-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-36-5К-IP54-A1, ДВО-23-МП-36-5К-IP54-A3, ДВО-23-МП-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-МП-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-23-МП-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-23-МП-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-МП-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-36-3К-IP54-A1, ДВО-23-С-36-3К-IP54-A3, ДВО-23-С-36-3К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-36-3К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-36-4К-IP54-A1, ДВО-23-С-36-4К-IP54-A3, ДВО-23-С-36-4К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-36-4К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-36-5К-IP54-A1, ДВО-23-С-36-5К-IP54-A3, ДВО-23-С-36-5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-36-5К-IP54-A3-SNR, ДВО-23-С-36-6.5К-IP54-A1, ДВО-23-С-36-6.5К-IP54-A3, ДВО-23-С-36-6.5К-IP54-A1-SNR, ДВО-23-С-36-6.5К-IP54-A3-SNR, ДВО-24-П-50-3К-IP40-A1, ДВО-24-П-50-3К-IP40-A3, ДВО-24-П-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-50-4К-IP40-A1, ДВО-24-П-50-4К-IP40-A3, ДВО-24-П-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-50-5К-IP40-A1, ДВО-24-П-50-5К-IP40-A3, ДВО-24-П-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-П-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-П-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-50-3К-IP40-A1, ДВО-24-О-50-3К-IP40-A3, ДВО-24-О-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-50-4К-IP40-A1, ДВО-24-О-50-4К-IP40-A3, ДВО-24-О-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-50-5К-IP40-A1, ДВО-24-О-50-5К-IP40-A3, ДВО-24-О-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-О-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-О-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-50-3К-IP40-A1, ДВО-24-К-50-3К-IP40-A3, ДВО-24-К-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-50-4К-IP40-A1, ДВО-24-К-50-4К-IP40-A3, ДВО-24-К-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-50-5К-IP40-A1, ДВО-24-К-50-5К-IP40-A3, ДВО-24-К-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-К-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-К-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-50-3К-IP40-A1, ДВО-24-МП-50-3К-IP40-A3, ДВО-24-МП-50-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-50-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-50-4К-IP40-A1, ДВО-24-МП-50-4К-IP40-A3, ДВО-24-МП-50-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-50-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-50-5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-50-5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-50-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-50-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-50-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-50-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-50-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-50-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-60-3К-IP40-A1, ДВО-24-П-60-3К-IP40-A3, ДВО-24-П-60-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-60-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-60-4К-IP40-A1, ДВО-24-П-60-4К-IP40-A3, ДВО-24-П-60-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-60-4К-IP40-A3-SNR;</p>	<p>9405110033</p>	<p>66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»</p>
<p>Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП</p>	<p>модели: ДВО-24-П-60-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-60-5К-IP40-A1, ДВО-24-П-60-5К-IP40-A3, ДВО-24-П-60-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-60-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-60-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-П-60-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-П-60-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-60-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-60-3К-IP40-A1, ДВО-24-О-60-3К-IP40-A3, ДВО-24-О-60-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-60-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-60-4К-IP40-A1, ДВО-24-О-60-4К-IP40-A3, ДВО-24-О-60-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-60-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-60-5К-IP40-A1, ДВО-24-О-60-5К-IP40-A3, ДВО-24-О-60-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-60-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-60-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-О-60-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-О-60-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-60-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-60-3К-IP40-A1, ДВО-24-К-60-3К-IP40-A3, ДВО-24-К-60-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-60-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-60-4К-IP40-A1, ДВО-24-К-60-4К-IP40-A3, ДВО-24-К-60-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-60-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-60-5К-IP40-A1, ДВО-24-К-60-5К-IP40-A3, ДВО-24-К-60-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-60-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-60-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-К-60-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-К-60-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-60-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-60-3К-IP40-A1, ДВО-24-МП-60-3К-IP40-A3, ДВО-24-МП-60-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-60-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-60-4К-IP40-A1, ДВО-24-МП-60-4К-IP40-A3, ДВО-24-МП-60-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-60-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-60-5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-60-5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-60-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-60-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-60-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-60-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-60-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-60-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-70-3К-IP40-A1, ДВО-24-П-70-3К-IP40-A3, ДВО-24-П-70-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-70-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-70-4К-IP40-A1, ДВО-24-П-70-4К-IP40-A3, ДВО-24-П-70-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-70-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-70-5К-IP40-A1, ДВО-24-П-70-5К-IP40-A3, ДВО-24-П-70-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-70-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-70-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-П-70-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-П-70-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-70-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-70-3К-IP40-A1, ДВО-24-О-70-3К-IP40-A3, ДВО-24-О-70-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-70-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-70-4К-IP40-A1, ДВО-24-О-70-4К-IP40-A3, ДВО-24-О-70-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-70-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-70-5К-IP40-A1, ДВО-24-О-70-5К-IP40-A3, ДВО-24-О-70-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-70-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-70-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-О-70-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-О-70-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-70-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-70-3К-IP40-A1, ДВО-24-К-70-3К-IP40-A3, ДВО-24-К-70-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-70-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-70-4К-IP40-A1, ДВО-24-К-70-4К-IP40-A3, ДВО-24-К-70-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-70-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-70-5К-IP40-A1, ДВО-24-К-70-5К-IP40-A3, ДВО-24-К-70-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-70-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-К-70-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-К-70-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-К-70-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-К-70-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-70-3К-IP40-A1, ДВО-24-МП-70-3К-IP40-A3, ДВО-24-МП-70-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-70-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-70-4К-IP40-A1, ДВО-24-МП-70-4К-IP40-A3, ДВО-24-МП-70-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-70-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-70-5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-70-5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-70-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-70-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-МП-70-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-МП-70-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-МП-70-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-МП-70-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-75-3К-IP40-A1, ДВО-24-П-75-3К-IP40-A3, ДВО-24-П-75-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-75-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-75-4К-IP40-A1, ДВО-24-П-75-4К-IP40-A3, ДВО-24-П-75-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-75-4К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-75-5К-IP40-A1, ДВО-24-П-75-5К-IP40-A3, ДВО-24-П-75-5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-75-5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-П-75-6.5К-IP40-A1, ДВО-24-П-75-6.5К-IP40-A3, ДВО-24-П-75-6.5К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-П-75-6.5К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-75-3К-IP40-A1, ДВО-24-О-75-3К-IP40-A3, ДВО-24-О-75-3К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-75-3К-IP40-A3-SNR, ДВО-24-О-75-4К-IP40-A1, ДВО-24-О-75-4К-IP40-A3, ДВО-24-О-75-4К-IP40-A1-SNR, ДВО-24-О-75-4К-IP40-A3-SNR;</p>	<p>9405110013, 9405110033</p>	<p>ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»</p>

Заявитель



 Подпись _____ М. П.

Бельский Сергей Петрович
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 20

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ПП-15-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-01-ПП-15-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-01-ПП-15-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-01-ПП-15-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-01-ПП-15-CLR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-01-ПП-15-CLR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-ВН-4К-IP65-A3;		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДПБ-02-ПП-18-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-ВН-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-ВН-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-ВН-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-8-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-8-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-8-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-8-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-8-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-8-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-12-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-18-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-24-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-8-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-8-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-8-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-12-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-12-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-18-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-18-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-24-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-24-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-ВН-4К-IP65-A3;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДПБ-02-ПП-30-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-30-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-30-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-30-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-30-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-30-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-30-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-30-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-30-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-GR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-GR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-GR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-GR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-GR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-GR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-GR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-GR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-15-GR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-GR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-15-GR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-GR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-3К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-CLR-3К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-CLR-4К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-CLR-4К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-CLR-5К-IP65-A1, ДПБ-02-ПП-15-CLR-5К-IP65-A3, ДПБ-02-ПП-15-CLR-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-02-ПП-15-CLR-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-03-ПП-18-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-18-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-18-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-18-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-18-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-18-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-24-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-24-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-24-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-24-ВН-4К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-24-ВН-5К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-24-ВН-5К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-24-ВН-3К-IP65-A1-SNR, ДПБ-03-ПП-24-ВН-3К-IP65-A3-SNR, ДПБ-03-ПП-24-ВН-4К-IP65-A1-SNR, ДПБ-03-ПП-24-ВН-4К-IP65-A3-SNR, ДПБ-03-ПП-24-ВН-5К-IP65-A1-SNR, ДПБ-03-ПП-24-ВН-5К-IP65-A3-SNR, ДПБ-03-ПП-8-ВН-3К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-8-ВН-3К-IP65-A3, ДПБ-03-ПП-8-ВН-4К-IP65-A1, ДПБ-03-ПП-8-ВН-4К-IP65-A3;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



 М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 22

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-01-МП-60-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-01-МП-75-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-18-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-18-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-18-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-18-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-18-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-32-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-32-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-32-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-32-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-32-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-32-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-42-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-42-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-42-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-42-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-42-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-42-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-45-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-45-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-45-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-45-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-45-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-45-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-60-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-60-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-60-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-60-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-60-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-60-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-75-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-МП-75-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-МП-75-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-МП-75-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-МП-75-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-МП-75-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-МП-18-600-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-600-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-600-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-600-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-600-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-600-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-18-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-32-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-32-1200-3К-IP20-A3-SNR;		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДПО-02-МП-32-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-32-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-32-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-32-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-42-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-45-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-60-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-МП-75-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-600-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-600-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-600-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-600-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-600-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-18-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-32-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-32-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-32-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-32-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-32-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-32-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-42-1200-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-42-1200-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-42-1200-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-42-1200-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-42-1200-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-42-1200-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-45-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-45-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-45-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-45-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-45-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-45-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-60-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-60-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-60-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-60-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-60-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-60-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-75-1500-3К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-75-1500-3К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-75-1500-4К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-75-1500-4К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-75-1500-5К-IP20-A1, ДПО-02-ПП-75-1500-5К-IP20-A3, ДПО-02-ПП-18-600-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-600-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-18-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-32-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-42-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-45-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-60-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-02-ПП-75-1500-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-600-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-600-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-600-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-600-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-600-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-600-5К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-1200-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-1200-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-1200-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-1200-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-1200-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-18-1200-5К-IP20-A3;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДПО-03-МП-18-1200-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-32-1200-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-32-1200-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-32-1200-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-32-1200-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-32-1200-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-32-1200-5К-IP20-A3, ДПО-03-МП-42-1200-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-42-1200-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-42-1200-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-42-1200-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-45-1500-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-45-1500-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-45-1500-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-45-1500-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-45-1500-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-45-1500-5К-IP20-A3, ДПО-03-МП-60-1500-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-60-1500-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-60-1500-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-60-1500-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-60-1500-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-60-1500-5К-IP20-A3, ДПО-03-МП-75-1500-3К-IP20-A1, ДПО-03-МП-75-1500-3К-IP20-A3, ДПО-03-МП-75-1500-4К-IP20-A1, ДПО-03-МП-75-1500-4К-IP20-A3, ДПО-03-МП-75-1500-5К-IP20-A1, ДПО-03-МП-75-1500-5К-IP20-A3, ДПО-03-МП-18-600-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-600-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-600-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-600-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-600-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-600-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-18-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-32-1200-5К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-3К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-3К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-4К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-4К-IP20-A3-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-5К-IP20-A1-SNR, ДПО-03-МП-42-1200-5К-IP20-A3-SNR;	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



подпись

М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 24

КДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>IP40-A3, ДСО-02-О-75-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-75-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-75-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-75-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-75-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1100-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1100-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1100-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1100-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1100-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-60-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-60-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1100-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-4К-IP40-A3-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДСО-02-МП-60-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-60-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1100-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1100-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1100-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-60-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-60-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1100-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1100-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1100-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1100-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1100-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-60-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-60-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-75-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-75-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-75-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-75-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-75-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-75-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-75-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1500-4К-IP40-A3;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A3;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель

подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 25

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>IP40-A3, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-36-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-36-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-36-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-36-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-36-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-36-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-36-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-36-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДСО-02-К-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-МП-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-МП-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-П-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-П-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A1, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A3, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-36-1500-4К-IP40-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель

Подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 26

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-36-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-36-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-36-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-36-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-36-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-36-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-36-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-36-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-40-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-40-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-40-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-40-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1500-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1500-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1500-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-1500-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A3-SNR;</p>		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	<p>модели: ДСО-02-О-40-2200-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-2200-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-2200-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-40-2200-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-03-П-40-1200-3К-IP65-A1, ДСО-03-П-40-1200-3К-IP65-A3, ДСО-03-П-40-1200-4К-IP65-A1, ДСО-03-П-40-1200-4К-IP65-A3, ДСО-03-П-40-1200-5К-IP65-A1, ДСО-03-П-40-1200-5К-IP65-A3, ДСО-03-П-50-1500-3К-IP65-A1, ДСО-03-П-50-1500-3К-IP65-A3, ДСО-03-П-50-1500-4К-IP65-A1, ДСО-03-П-50-1500-4К-IP65-A3, ДСО-03-П-50-1500-5К-IP65-A1, ДСО-03-П-50-1500-5К-IP65-A3, ДСО-03-П-60-1500-3К-IP65-A1, ДСО-03-П-60-1500-3К-IP65-A3, ДСО-03-П-60-1500-4К-IP65-A1, ДСО-03-П-60-1500-4К-IP65-A3, ДСО-03-П-60-1500-5К-IP65-A1, ДСО-03-П-60-1500-5К-IP65-A3, ДСО-03-П-75-1500-3К-IP65-A1, ДСО-03-П-75-1500-3К-IP65-A3, ДСО-03-П-75-1500-4К-IP65-A1, ДСО-03-П-75-1500-4К-IP65-A3, ДСО-03-П-75-1500-5К-IP65-A1, ДСО-03-П-75-1500-5К-IP65-A3, ДСО-04-П-18-600-3К-IP40-A1, ДСО-04-П-18-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-П-18-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-П-18-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-П-18-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-П-18-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-П-18-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-П-18-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-П-18-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-П-18-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-П-18-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-П-18-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-П-18-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-П-18-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-П-18-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-18-600-3К-IP40-A1, ДСО-04-О-18-600-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-18-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-О-18-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-18-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-О-18-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-18-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-О-18-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-18-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-О-18-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-18-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-О-18-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-18-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-О-18-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-18-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-О-18-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-30-600-3К-IP40-A1, ДСО-04-О-30-600-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-30-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-О-30-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-30-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-О-30-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-30-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-О-30-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-30-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-О-30-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-30-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-О-30-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-30-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-О-30-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-О-30-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-О-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-О-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО,	<p>модели: ДСО-04-К-30-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-К-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-3К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-4К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-5К-IP40-A3-SNR, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A1, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A1-SNR, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A3, ДСО-04-МП-30-600-6.5К-IP40-A3-SNR;</p>	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО

Заявитель



 Подпись М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 32

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.69860/23

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-45-1500-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-45-1500-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-60-1500-4K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-60-1500-4K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-60-1500-5K-IP65-A1-SNR;		
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДСП-04-ПП-60-1500-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-20-600-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-20-600-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-30-600-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-30-600-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-35-1200-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-45-1200-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-45-1200-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-45-1500-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-45-1500-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-60-1500-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-60-1500-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-4K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-18-600-4K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-36-1200-4K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-36-1200-4K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-36-1200-5K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-36-1200-5K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-46-1200-4K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-46-1200-4K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-46-1200-5K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-46-1200-5K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-46-1500-4K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-46-1500-4K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-46-1500-5K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-46-1500-5K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-75-1500-4K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-75-1500-4K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A1, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A3, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-4K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-4K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-4K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-4K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-4K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-4K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-4K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-4K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-5K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-18-600-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-36-1200-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-46-1500-3K-IP65-A3-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-3K-IP65-A1-SNR, ДСП-04-ПП-75-1500-3K-IP65-A3-SNR.	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»
Светильники светодиодные для аварийного освещения торговой марки INNOLUX, серий ДВО, ДПБ, ДПО, ДСО, ДСП	модели: ДСО-02-К-30-1100-3K-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1100-3K-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1100-4K-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1100-4K-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1100-5K-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1100-5K-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1100-6.5K-IP40-A1, ДСО-02-К-30-1100-6.5K-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1100-3K-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1100-3K-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1100-4K-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1100-4K-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1100-5K-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1100-5K-IP40-A3, ДСО-02-МП-30-1100-6.5K-IP40-A1, ДСО-02-МП-30-1100-6.5K-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1100-3K-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1100-3K-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1100-4K-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1100-4K-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1100-5K-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1100-5K-IP40-A3, ДСО-02-О-30-1100-6.5K-IP40-A1, ДСО-02-О-30-1100-6.5K-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1100-3K-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1100-3K-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1100-4K-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1100-4K-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1100-5K-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1100-5K-IP40-A3, ДСО-02-П-30-1100-6.5K-IP40-A1, ДСО-02-П-30-1100-6.5K-IP40-A3, ДСО-02-К-30-1100-3K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1100-3K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1100-4K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1100-4K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-К-30-1100-5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-К-30-1100-5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-3K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-3K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-4K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-4K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-6.5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-МП-30-1100-6.5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1100-3K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1100-3K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1100-4K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1100-4K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1100-5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1100-5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-О-30-1100-6.5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-О-30-1100-6.5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1100-3K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1100-3K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1100-4K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1100-4K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1100-5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1100-5K-IP40-A3-SNR, ДСО-02-П-30-1100-6.5K-IP40-A1-SNR, ДСО-02-П-30-1100-6.5K-IP40-A3-SNR.	9405110013, 9405110033	ТУ 27.40.25-013-66088551-2019 «СВЕТИЛЬНИКИ СО СВЕТОДИОДНЫМ И ИСТОЧНИКАМИ СВЕТА ДЛЯ АВАРИЙНОГО ОСВЕЩЕНИЯ»

Заявитель



подпись

М. П.

Бельский Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)