

### Технические данные

Кабель ПромЛед DMX 1x2x0,6 outdoor



#### 1. Описание серии

Специальный кабель для передачи цифрового сигнала. Предназначен для внешней стационарной прокладки. Кабель устойчив к воздействию УФ-излучения, атмосферных осадков.

#### 2. КСС и Габаритный чертеж

A large, stylized version of the PROMLED logo, with the letters "PROMLED" in a bold, sans-serif font. The "O" is black, and the "MLED" is green.A second, identical large, stylized version of the PROMLED logo, with the letters "PROMLED" in a bold, sans-serif font. The "O" is black, and the "MLED" is green.

### 3. Основные технические данные и характеристики

Характеристики	Значение
Количество жил:	2
Температура эксплуатации, [°C]:	-60 до +70
Срок службы светильника, не менее, [лет]:	40
Сечение жил кабеля, [мм <sup>2</sup> ]	0,22
Диаметр жил, [мм]:	0,6
Число и диаметр проволок:	7x0,2
Диаметр по изоляции, [мм]:	1,82
Диаметр кабеля, [мм]:	6,2x5,6
Токопроводящая жила:	медная лужёная многопроволочная
Изоляция:	сплошной полиэтилен
Сердечник:	парная скрутка
Экран:	оплетка медными лужеными проволоками плотностью не менее 85% поверх диэлектрической ленты
Контактная жила:	медная лужёная многопроволочная
Оболочка:	светостабилизированный полиэтилен
Минимальный радиус изгиба:	15 наружных диаметров кабеля
Минимальная температура прокладки, [°C]:	-20
Допустимое растягивающее усилие при натяжении кабеля, не более [Н/мм <sup>2</sup> ]:	-