



Описание устройства:

Взрывозащищенный LED светильник AT-OLG предназначен для освещения помещений, горных выработок, подверженных взрыву метана и / или угольной пыли. Распределительная коробка изготовлена из стали в виде сварной конструкции. В боковых стенках коробки установлены кабельные вводы. Отсек с одной стороны закрывается крышкой, а с другой стороны установлен модуль освещения. Модуль закрыт стальной крышкой и пластиковым прозрачным кожухом - абажуром. Вдоль абажура проложены две втулки для усиления конструкции. Источник света - светодиоды мощностью 50 Вт.

 **Техническая характеристика:**

Номер сертификата ATEX	KDB 20 ATEX 0050X
Вид взрывозащиты	PB Ex db I Mb
Параметры питания	Um=253V, Un= 100...265VAC In=0,25-0,5A
Номинальный световой поток	4000 лм
Диапазон рабочих температур	-10°C ÷ 40°C
Степень защиты оболочки	IP65
Размеры (Д x Ш x В)	155 x 225 x 560 мм
Масса	~12,5 кг