

СВЕТИЛЬНИК OLC-1

EAC

ПРИМЕНЕНИЕ

DESIGN REALIZATIO

Светильник OLC-1 предназначен для освещения выработок в шахтах. Может быть использован в метановых и неметановых полях, в выработках со степенью "а", "b" или "с" угрозы взрыва метана, а также класса A или B угрозы взрыва угольной пыли.

КОНСТРУКЦИЯ

- колпак комплектный,
- состав крепящих прутков,
- два вводные узлы,
- узел монтажной планки: компактная люминесцентная лампа, электронный стабилизатор, сквозная скрутка,
- две зажимные планки,
- энергоэкономическая, компактная прямолинейная люминесцентная лампа 40 Вт,
- приспособление к питанию напряжением 230В.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Цапражонна питання	230 В, 50 – 60 Гц
Напряжение питания	·
Потребление тока	0,40A
Коэффицент мощности λ	0,98
Источник света	компактная, прямолинейная люминесцентная лампа DULUX L40W/21 или PL-L 40W/840
Электронный стабилизатор	ELXc 140.862
Световая отдача	0,61
Световой поток источника света	3500 лм
Кабельные вводы	WKE 17-23
Присоединительные зажимы	4mm ²
Нагрузка зажимов	20 A
Класс защиты	I
Температура окружающей среды	от -10°C до +40°C
Степень защиты	IP 65
Bec	7,8кг
Внешние размеры	155 x 120 x 925мм

ПРЕИМУЩЕСТВА СВЕТИЛЬНИКА

- увеличеный степень механической ударопрочности,
- больший световой поток и угол светораспределения,
- энергоэкономичность,
- облегченная замена источника света,
- небольший вес.

вып. 05/2016











Claktuowatal 58

Elektrometal SA 43-400 Cieszyn ul. Stawowa 71, tel.: +48 33 8575 200 faks: +48 33 8575 205 em@elektrometal.com.pl

www.elektrometal.ru