

## зрывозащищенный светильник с пиктограммой эвакуации dKLK 23 CG-S

# Технические характеристики

dKLK 23 CG-S c t eXLink

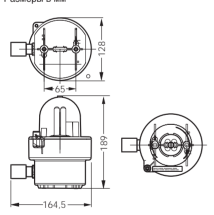


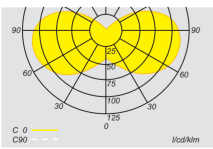
dKLK 23 CG-S



Куб с указанием путей эвакуации для модели dKLK 23 CG-S

Размеры в мм





Кривая распределения света dKLK 23 CG-S



dKLK 23 CG-S

### Дистанция распознавания куба с указателем путей эвакуации 40 м Обозначение по RL 94/9/EG ⟨Ex | | 2 G ⟨Ex | | 2 D EEx de IIC T6 Вид защиты от воспламенения Типовое удостоверение проверки соответствия РТВ 04 АТЕХ 1017Х Материал корпуса полиэстер, армированный стекловолокном Зашитная крышка поликарбонат перем. ток: 230В +/- 10%, 50-60Гц Напряжение пост. ток: 220В +25%/ - 20% Потребляемый ток макс. 25 мА Вид защиты по EN 60529 IP 66 Класс защиты Допустимая температура окружающей среды от –20 °C до макс. +45 °C (в зависимости от мощности лампы и установки) Аппаратный разъем герметичный штекерный разъем eXLink, 3-х контактный Соединительный разъем (расположенный рядом) 2 + РЕ подпружиненные зажимы для проводов диаметром 8-11 мм и макс. 1,5 мм2 (жесткий)

компактные люминесцентные лампы со встроенным пускорегулирующим аппаратом, патрон Е27, мощностью 5 - 8Вт, производитель: Osram EL LL, Philips PLE-C PRO Bec

ок. 1,7 кг



### Данные для заказа

Тип	Объем поставки	№ заказа
dKLK 23 CG-S		
с разъемом eXLink	Светильник с системой контроля СG и переключателем на 20 адресов, без лампы, с аппаратным разъемом eXLink	GHG 871 2001 R 0001
dKLK 23 CG-S	Светильник с системой контроля СG и переключателем на 20 адресов, без лампы, с герметичным кабельным вводом	GHG 871 2001 R 0101



### Принадлежности

Тип	Исполнение	№ заказа
Куб	Куб с указанием путей эвакуации (242 x 227 x 242)	
-	Дистанция распознавания 40 м	4 0071 344 115

COOPER

**CEAG Notlichtsysteme GmbH** 

1/114