

Electrical connection

Разъем	M12x1-Прочие, A-с кодированием
--------	--------------------------------

Electrical data

Защита от переплюсовки	нет
Класс защиты	III
Потребляемый ток, макс.	238 mA
Расчетное рабочее напряжение U _e =	24 V

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP69K
Температура окружающей среды	-25...60 °C

General data

Исполнение	Линейное освещение
Комплект поставки	Светодиодный светильник
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE UL Listed

Material

Активная поверхность, материал	PMMA
Защита поверхности	анодир.
Материал корпуса	Алюминий

Mechanical data

Размеры	Ø 20 x 250 mm
---------	---------------

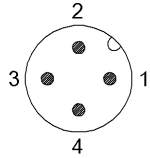
Optical data

Вид излучения	СИД Белый свет
Светодиодная группа по IEC 62471	Группа риска 1
Сила света	410 lm
Угол излучения	120 °
Цветовая температура	4000 K

Remarks

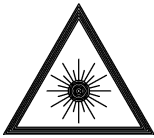
Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.
Принадлежности заказываются отдельно.
Прибор нужно монтировать так, чтобы даже во время работы не был возможен прямой обзор источника света.

Connector view



Конт. 1: +24 В Конт. 2: не занят Конт. 3: 0 В,
= Конт. 4: не занят

Warning Symbols



СВЕТОДИОДНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ – НЕ СМОТРЕТЬ НА ЛУЧ!

Группа риска 1 по IEC 62471:2006-07