



Wolf TR-35 & TS-35 Взрывобезопасный Светодиодный Фонарь с Питанием от Батарей



Код продукта: 08010450

Код IMPA: 792288

TR-35 + Взрывобезопасный светодиодный фонарик с батарейным питанием

Подходит для использования в зонах 0 и 20 с прямым углом.

Имеет сертификат I M1/II 1GD Ex ia op is I Ma/IIIC T4 Ga (-30°C ≤ Ta ≤ 40/55°C) Ex ia op is IIIB T130°C Da, ATEX

Класс газа: Зоны 0, 1 и 2, Группы газов: IIA, IIB IIC

Температурный класс газа - T4.

Группа пыли: зоны 20, 21 и 22, группы пыли: IIIA и IIIB

Температурный класс порошка T130 ° C.

Температура окружающей среды: от -30 ° до +40 / 55 ° C

Защита от воды и пыли IP 67 доступна в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Teknik Bilgiler

TR-35 + Взрывобезопасный светодиодный фонарик с батарейным питанием

Подходит для использования в зонах 0 и 20 с прямым углом.

Имеет сертификат I M1/II 1GD Ex ia op is I Ma/II C T4 Ga (-30°C ≤ Ta ≤ 40/55°C) Ex ia op is II B T130°C Da, ATEX

Класс газа: Зоны 0, 1 и 2, Группы газов: IIA, IIB IIC

Температурный класс газа - T4.

Группа пыли: зоны 20, 21 и 22, группы пыли: IIIA и IIIB

Температурный класс порошка T130 ° C.

Температура окружающей среды: от -30 ° до +40 / 55 ° C

Защита от воды и пыли IP 67 доступна в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Дизайн : Подходит для использования в Зоне 0, 1 и 2 Газовые группы IIA, IIB, IIC, газообразные среды IIIA, IIIB в запыленных средах в диапазоне температур T4.

Обеспечивает непрерывное освещение в течение 17 часов с источником мощного светодиодного типа.

Имеет линзу из закаленного стекла, а его корпус покрыт ударопрочным термопластичным электростатическим корпусом.

Работает от 2 щелочных батареек AA 1,5 В.

Его вес составляет около 475 граммов.

