



Wolf WL-80/WL-85 Взрывобезопасный Прожектор с

Питанием от Аккумулятора



WL-80

II 2 GD Ex e ib mb op is IIC T4 Gb Ex tb op is IIIC T135 ° C Db

Имеет защиту от воды и пыли IP66 / 67 в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Группы газов: зоны 1 и 2, группы газов: IIA, IIB, IIC

Температурный класс газа: T4

Группы пыли: Зона 21 и 22, Группы пыли: IIIA, IIIB, IIIC

Максимальный температурный класс порошка: 135 ° C

Температура окружающей среды: от -20 ° C до + 40 ° C

18 светодиодов высокой мощности (3100 люмен).

Можно заряжать и использовать более 500 раз.

Заряжается примерно за 8 часов.

Вес 16,5 кг.

WL-85

II 2 GD Ex e ib mb op is IIC T4 Gb Ex tb op is IIIC T135 ° C Db

Имеет защиту от воды и пыли IP66 / 67 в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Группы газов: зоны 1 и 2, группы газов: IIA, IIB, IIC

Температурный класс газа: T4

Группы пыли: Зона 21 и 22, Группы пыли: IIIA, IIIB, IIIC

Максимальный температурный класс порошка: 135 ° C

Температура окружающей среды: от -20 ° C до + 40 ° C

18 светодиодов высокой мощности (3100 люмен).

Можно заряжать и использовать более 500 раз.

Можно зарядить примерно за 12 часов.

Вес 23 кг.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

WL-80

II 2 GD Ex e ib mb op is IIC T4 Gb Ex tb op is IIIC T135 ° C Db

Имеет защиту от воды и пыли IP66 / 67 в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Группы газов: зоны 1 и 2, группы газов: IIA, IIB, IIC

Температурный класс газа: T4

Группы пыли: Зона 21 и 22, Группы пыли: IIIA, IIIB, IIIC

Максимальный температурный класс порошка: 135 ° C

Температура окружающей среды: от -20 ° C до + 40 ° C

18 светодиодов высокой мощности (3100 люмен).

Можно заряжать и использовать более 500 раз.

Заряжается примерно за 8 часов.

Вес 16,5 кг.

WL-85

II 2 GD Ex e ib mb op is IIC T4 Gb Ex tb op is IIIC T135 ° C Db

Имеет защиту от воды и пыли IP66 / 67 в соответствии со стандартом EN 60529: 1992.

Группы газов: зоны 1 и 2, группы газов: IIA, IIB, IIC

Температурный класс газа: T4

Группы пыли: Зона 21 и 22, Группы пыли: IIIA, IIIB, IIIC

Максимальный температурный класс порошка: 135 ° C

Температура окружающей среды: от -20 ° C до + 40 ° C

18 светодиодов высокой мощности (3100 люмен).

Можно заряжать и использовать более 500 раз.

Можно зарядить примерно за 12 часов.

Вес 23 кг.



SINCE
1979



9001:2015
CERTIFIED
COMPANY



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!