

Dane techniczne lampy gazowej

Rodzaj gazu	gaz ziemny wysokometanowy
Ciśnienie gazu na przyłączy	16-25 mbar
Zużycie gazu	0,13- 0,21 m ³ /h
Przyłącze gazu	DN 25

Lampa gazowa składa się z trzech głównych elementów : podstawy, słupa i głowicy. Odlewy latarni wykonane są z żeliwa. W odlewie wykonane są drzwiczki dostępne, zamykane na śrubę.

Zasada działania

Lampę możemy uruchomić po doprowadzeniu zasilania gazowego (gaz ziemny wysokometanowy), sprawdzeniu szczelności przewodu gazowego i podłączeniu zasilania bateryjnego do układu sterującego znajdującego się w podstawie lampy.

Sterowanie automatem gazowym jest wykonywane poprzez czujnik zmierzchu-impuls detektora światła.

Montaż

Sposób montażu – montaż na śruby i kołki rozporowe, zakotwiczone w fundamencie umiejscowionym.

Okresowa kontrola działania

Lampa gazowa nie wymaga stałego nadzoru przy sprawnym działaniu urządzeń regulująco-zabezpieczających.

Konserwacja

Lampa gazowa nie wymaga specjalnej konserwacji. Wymagany jest jednak coroczny przegląd przez serwis producenta lub autoryzowany serwis.