**Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru**

Elektronika z zasilaniem sieciowym

Zaścienny 225 mm

Numer: **428200**

Opis do specyfikacji

Elektroniczny zawór zaścienny do pisuaru.

Zasilanie sieciowe, skrzynka elektroniczna 12 V, elektrozawór, filtr i zawór odcinający Z½".

Instalacja zaścienna ≤ 225 mm.

Odporny na uderzenia detektor obecności na podczerwień.

Możliwość regulacji odległości detekcji, czasu wypływu i wypływu podczas instalacji.

Należy przewidzieć transformator 230/12 V.

Uwzględnienie użytkownika po 3 sekundach obecności.

Możliwość automatycznego spłukiwania wstępnego.

Czas wypływu ~3 sekundy z możliwością regulacji od 3 do 12 sekund.

Higieniczne spłukiwanie okresowe co 24 h od ostatniego uruchomienia: zapobiega wysychaniu wody w syfonie.

Wypływ 0,3 l/s przy 3 barach z możliwością regulacji.

Rozeta zintegrowana ze ścianą.

Możliwość skrócenia gwintowanej prowadnicy.

Przystosowany do wody deszczowej.

Przystosowany do osób niepełnosprawnych.

30 lat gwarancji.