

Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru

Nr 428206

Elektronika na baterie




OPIS

Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru - Nr 428206





Zaścienny zawór elektroniczny do pisuaru.
Zasilanie bateriami litowymi CR123 6 V, skrzynka elektroniczna z elektrozaworem, filtr i zawór odcinający 1/2".
Instalacja zaścienna ≤ 225 mm.
Odporny na uderzenia detektor obecności na podczerwień.
Możliwość regulacji odległości detekcji, czasu wypływu i wypływu podczas instalacji.
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.

OPIS TECHNICZNY

Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru - Nr 428206

Zasilanie	Baterie 6 V
Przyłącze	1/2"
Technologia	Elektronika
Długość	225 mm
Wypływ	0,3 l/s
Gwarancja	

ZALETY

-  Całkowita higiena: brak kontaktu z dłonią
-  Czas wypływu EKO 3 sekundy
-  Instalacja zaścienna
-  Higieniczne spłukiwanie okresowe

