



## Ścienna bateria elektroniczna na fotokomórkę 2519

- Korpus wykonany z mosiądzu pokrytego chromem
- Brak konieczności dotykania elementów armatury ogranicza rozwój i przenoszenie zarazków oraz bakterii,
- Czujnik podczerwieni, który gwarantuje ekonomiczne zużycie wody
- Automagiczne przepłukanie po upływie 24 godzin. Zapobiega namnażaniu mikroorganizmów, w tym bakterii legionelli
- Wandaloodporne zabezpieczenie w postaci automatycznego wyłączenia przepływu wody po 1 minucie ciągłego użytkowania
- Wyjątkowa trwałość i niezawodność
- Prosta obsługa
- Łatwy montaż

Zasilanie	Bateria 4xAA (2519B) lub Zasilacz 230V AC 6V DC (2519R)
Przyłącze	G1/2
Wykonanie	Mosiądz pokryty chromem
Czas przepływu wody	2 l/min
Temperatura (min-max)	5-70°C
Ciśnienie	Min - 0,5 max - 6 bar
Uruchamianie	Czujnik ruchu na podczerwień
System wandaloodporny	Tak
Czujnik	Czujnik podczerwieni, aktywujący się w momencie wykrycia dłoni

Bezdotykowa bateria umywalkowa ścienna z serii 2519 to nowoczesne i higieniczne rozwiązanie zaprojektowane z myślą o obiektach użyteczności publicznej oraz łazienkach o wysokim standardzie wykończenia. Konstrukcja urządzenia została przystosowana do stabilnego montażu ściennego, w tym również na ściankach wykonanych z płyt kartonowo-gipsowych. Seria 2519 oferuje dwa warianty zasilania dostosowane do specyfikacji technicznej budynku. Model o oznaczeniu **2519R wykorzystuje zasilanie sieciowe poprzez zasilacz 230 V AC/6 V DC**, natomiast model **2519B oparty jest na zasilaniu bateryjnym 4xAA**, co czyni go idealnym wyborem w miejscach bez doprowadzonej instalacji elektrycznej. Oba warianty charakteryzują się wyjątkową oszczędnością wody, utrzymując zużycie na poziomie zaledwie 2 litrów na minutę.

Elektroniczna bateria została wyposażona w profesjonalne sitko antywapienne oraz zaawansowany mechanizm z elementów o wysokich właściwościach antyosadowych. Zastosowany system antywapienny skutecznie chroni wnętrze urządzenia przed odkładaniem się kamienia, co znacząco wydłuża żywotność głowicy i zapewnia bezawaryjne działanie armatury w miejscach użyteczności publicznej. Kluczową funkcjonalnością podnoszącą standardy sanitarne jest możliwość przeprowadzenia okresowego czyszczenia termicznego Anti-Legionella, które gwarantuje skuteczną dezynfekcję i najwyższy poziom higieny wody użytkowej. Solidny korpus wykonany z litego mosiądzu, pokryty warstwą chromu, charakteryzuje się wysoką odpornością na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Wykonanie wandaloodporne oraz ekonomiczne zużycie wody na poziomie 2 l/min sprawiają, że seria 2519 doskonale sprawdza się w miejscach o dużej intensywności użytkowania.

Każda bateria ścienna z serii **2519** posiada **atest Polskiego Zakładu Higienicznego, deklarację zgodności CE oraz krajową deklarację właściwości użytkowych.**

