

## Elektronisches Ventil BINOPTIC

Art. 379ENC

Netzbetrieb



### BESCHREIBUNG

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379ENC

Elektronisches Waschtisch-Ventil für Unterputzmontage:  
Externe Elektronik-Box IP65.  
Netzbetrieb mit integriertem Trafo 230/12 V.  
Durchflussmenge voreingestellt auf 3 l/min bei 3 bar, einstellbar von 1,4 bis 6 l/min.  
Verkalkungsarmer Strahlregler.  
Programmierbare Hygienespülung (Werkseinstellung ~60 Sekunden alle 24 h nach der letzten Nutzung).  
Aktiv-Infrarotsensor mit Präsenzerfassung, optimierte Position am Kopfende.  
Mit Schutzfilter und Magnetventil G 3/8B.  
Körper aus Messing verchromt.  
Auslauf verchromt für Unterputzmontage.  
Antiblockiersicherheit gegen Durchlaufen.  
Auslauf innen glatt und mit geringem Wasservolumen (begrenzt Bakterienablagerungen).  
Geeignet für bewegungseingeschränkte Personen.  
30 Jahre Garantie.

### TECHNISCHE DATEN

Elektronisches Ventil BINOPTIC - Art. 379ENC

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Versorgung                  | Netzbetrieb 230/12 V          |
| Anschluss                   | G 3/8B                        |
| Technologie                 | Elektronisch                  |
| Auslauflänge                | 200 mm                        |
| Durchflussmenge             | 3 l/min                       |
| Normen und Zertifizierungen | ACS CE V W W                  |
| Garantie                    | 30 JAHRE GARANTIE             |
| Ersatzteilsicherheit        | 50 JAHRE ERSATZTEILSICHERHEIT |

### VORTEILE



90 % Wasserersparnis



Hygiene: handkontaktfreie Betätigung



Diagnose-LED



Externe Elektronik-Box IP65

