



## Schell Unterputz-Dusche LINUS BASIC D-C-M CVD, Mischwasser, edelstahl, 019202899



**229,32 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schell  
Bestell-Nr.: SE019202899



Schell Unterputz-Dusche LINUS BASIC D-C-M CVD, Mischwasser, edelstahl, 019202899 von Schell für #price# bei [neuesbad.de](http://neuesbad.de) kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichneter Shop  jetzt kaufen

## SCHELL Unterputz-Dusche LINUS Basic D-C-M, Mischwasser, Frontplatte, IP65 (CVD-Touch-Elektronik), Frontplatte Edelstahl gebürstet, 019202899

### Duscharmaturen für starke Anforderungen

Gerade in öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen müssen Duscharmaturen robust, hygienisch und funktional sein – wie die von SCHELL. Dank der wassersparenden Technologien sind sie zudem perfekt für eine nachhaltige Senkung des Wasserverbrauchs. Die elektronischen Duscharmaturen punkten mit der Option zu Stagnationsspülungen, einer wichtigen Komponente, um den Erhalt der Wassergüte zu unterstützen.

## Unterputz-Dusche LINUS Basic D-C-M

### Mischwasser

Für Unterputz-Masterbox WBD-E-M. Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang. Optionaler Batterie- oder Netzbetrieb. Geeignet zur Vernetzung mit SCHELL Wassermanagement-System SWS. Parametrierbar über SCHELL Single Control SSC.

#### Lieferumfang

- Frontplatte
  - Betätigungsnapf Mischwasser mit Überschubhülse
  - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
- Befestigungsmaterial

#### Technische Daten

- Einstellmöglichkeiten über SWS/SSC
  - Betätigungsdruck (leicht / mittel / schwer)
  - Manuelle Programmierung (Aus / Ein)
  - Max. Laufzeit (1 - 950 s)
  - Stagnationsspülung (Aus / 1 - 1000 s, alle 1 - 250 h nach letzter Spülung / alle 1 - 250 h)
  - Betätigungszeit (Aus / 1 - 255 s, Timeout 1 - 2000 min)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
  - Max. Laufzeit (4 - 120 s, 10 Programmstufen)
  - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Werkstoff: Betätigungsnapf: Edelstahl
- Oberfläche: Betätigungsnapf: Edelstahl gebürstet
- Abmessungen Frontplatte: B 190 mm x H 190 mm x T 3 mm
- Schutzart: IP65 (CVD-Touch-Elektronik)

