

## Schell Duschpaneel LINUS DP-C-T Therm., MV, TD, DUKO Aerosolarm, alu.-elox., 008230899



## 1130,87 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schell

Bestell-Nr.: SE008230899



Schell Duschpaneel LINUS DP-C-T Therm.,MV,TD, DUKO Aerosolarm,alu.-elox., 008230899 von Schell für #price# bei neuesbad.de kaufen. 

Kauf auf Rechnung 

Individuelle Beratung 

Mehrfach ausgezeichneter Shop 

jetzt kaufen

SCHELL Duschpaneel LINUS DP-C-T, Mischwasser, Thermostat, Elektronisch, Selbstschluss, 2 RFV, 2 Vorfilter, Manuelle thermische Desinfektion, Duschkopf Aerosolarm, 2x DN 15 G 1/2 AG, B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm, Aluminium gebürstet, eloxiert, 008230899

### 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.

# **Duschpaneel LINUS DP-C-T**

## Mischwasser, ThermoProtect-Thermostat

Aus stabilem Alu-Strangpressprofil mit hochwertiger, eloxierter Oberfläche. Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang. Optionaler Batterie- oder Netzbetrieb. Parametrierbar über SCHELL Single Control SSC. Montage- und servicefreundlich durch schwenkbare Front. Geeignet für Anschlüsse von hinten oder für Aufputzanschlüsse von oben. Magnetventil zur thermischen Desinfektion mit SWS integriert.

### Lieferumfang

- Elektronisches Selbstschluss-Aufputz-Duschpaneel
  - Betätigungsknopf für Thermostat mit Überschubhülse, entriegelbare/arretierbare Temperatursperre 38  $^{\circ}$ C
  - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
  - Magnetventil 12 V zur Durchführung einer manuellen thermischen Desinfektion (gemäß DVGW Arbeitsblatt W 551)
  - ThermoProtect Thermostat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
  - Magnetventil 6 V
  - 2 Rückflussverhinderer RV (EN 1717: EB)
  - 2 Vorfilter
- Duschkopf Aerosolarm 20° ± 6°, vandalengeschützt
- Anschlusszubehör mit Vorabsperrung(en)
- Befestigungsmaterial für Wandmontage

#### Technische Daten

- Einstellmöglichkeiten über SSC
  - Betätigungskraft (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)
- Betätigungssperrzeit (Aus / 1 255 s, Timeout 1 2000 min)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
  - Max. Laufzeit (10 360 s in 10 Programmstufen, Werkseinstellung 20 s)
  - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Durchfluss: max. 9 l/min druckunabhängig
- Fließdruck: 1,0 5,0 bar
- Max. Ruhedruck: 8 bar
- Max. Betriebstemperatur: 70 °C kurzzeitig
- Werkstoff: Betätigung Messing; Duschkopf Messing konform TrinkwV; Gehäuse Aluminium; Wasserstrecke entzinkungsbeständiges Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: Betätigung chrom; Duschkopf chrom; Gehäuse Aluminium gebürstet, eloxiert
- Abmessungen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm
- Anschluss: 2x DN 15 G 1/2 AG
- Zertifikate: Belgaqua