

SL63N

LOex Sensor-Mischbatterie, starr, 24V Niedervoltnetzbetrieb

EAN 40 34154 02166 2

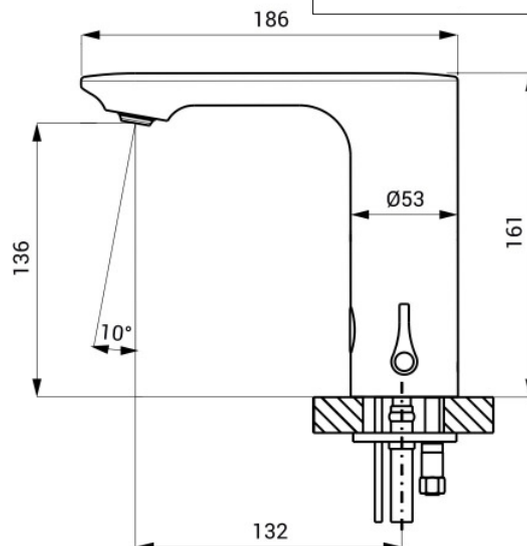
Messing, verchromt, mit integrierter Mischung, abnehmbarem Mischhebel (Abdeckplatte);
 Opto-Sensorelectronic mit externem Netzteil; internes Kartuschenmagnetventil;
 Festprogramm mit Sicherheitsabschaltung; automat. Legionellenspülung;
 Änderungen der elektronischen Parameter - wie z.B. Aktivierung der Legionellenspülung,
 Abschaltung der Electronic - über optionales Remote-control.

Starrauslauf Ausladung	132/186 mm
Gesamthöhe	161 mm
Höhe Auslauföffnung ab WT	136 mm
Zuleitungen 2 Flexschläuche 3/8"ÜM	ca. 400 mm
2 Rückflußverhinderer mit Zugangsfiter in 3/8"	
Sensorreichweite	~ 190 mm
Leistungsaufnahme	2 W
Durchflußmenge	6 Ltr/min/3bar FD

Alternativen -
 - 6VDC Batterie
 - in Schwarz
 - 24VDC NVStrom
 - 6VDC Batterien



Abdeckplatte für
Bedienhebel



Optional - Remote Control
 zum Aktivieren der
 Legionellenspülung bzw.
 Adaptieren der elektronischen
 Parameter



Externes Niedervoltnetzteil
 Eingang 230VAC/50Hz
 Ausgang stabil 24VDC
 Leistung 10 W
 Maße 90 x 65 x 45 mm
 IP55