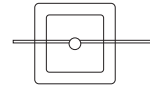


# Montageanleitung

qles Regalhalter 120 mm (2 Stck.)  
unbeleuchtet








RHSXXXX

qles

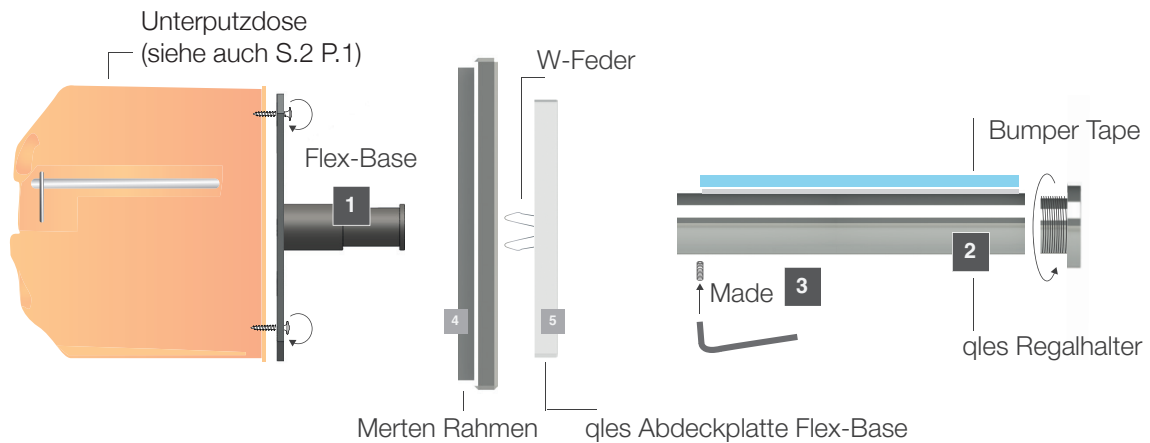
qles GmbH  
Feldstraße 40  
44141 Dortmund

## Lieferumfang:

- |          |  |   |    |
|----------|--|---|----|
| <b>1</b> | Flex-Base                                |  | 2x |
| <b>2</b> | 2 Regalhalter<br>inkl. runder Blindkappe |  | 2x |
|          | Madenschraube                            |  | 2x |
| <b>3</b> | Sechskantschlüssel M3                    |  | 1x |
|          | Bumper Tape (Antirutsch-Stripes)         |  | 2x |

## Zu komplettieren mit (4):

- |          |                                |
|----------|--------------------------------|
| <b>4</b> | 2x Merten Rahmen               |
| <b>5</b> | 2x qles Abdeckplatte Flex-Base |



## Pflegehinweis:

Wischen Sie die Regalhalter regelmäßig mit einem nebelfeuchten Tuch ab.

# Montageanleitung

## qles Regalhalter 120 mm (2Stck.) unbeleuchtet

- 1** Verschrauben Sie die qles Flex-Base auf einer vorhandenen Unterputzdose/Hohlwanddose oder kleben/schrauben Sie diese direkt auf die Wand mit einem für den Untergrund geeigneten Kleber (z.B. mit unserem „Kleber Set für Flex-Base“ KSFB0001) bzw. Schrauben und Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten). Beim direkten Anbringen der qles Flex-Base auf der Wand (kleben oder schrauben), müssen die zwei W-Federn zwingend mit einer Zange entfernt werden.
- 2** Stecken Sie nun den Merten Rahmen aus dem Schalterprogramm System M oder D-Life sowie die qles Abdeckplatte Flex-Base auf den Bolzen der qles Flex-Base (Achtung: beide Artikel sind nicht im Lieferumfang enthalten und müssen zusätzlich bestellt werden!).
- 3** Nun können die qles Regalhalter ganz einfach auf den Bolzen der qles Flex-Base gesteckt werden.
- 4** Richten Sie zum Schluss den qles Regalhalter aus und fixieren Sie ihn mit der Madenschraube am Bolzen der qles Flex-Base.
- 5** Kleben Sie jeweils ein mitgeliefertes Bumper Tape (Antirutsch-Stripe) auf einen Regalhalter. Somit wird ein sicherer Halt des Regalbodens erreicht.

