

## Odptyw ścienny Scada LED z pokrywą w stylu Wave, V2A, z zainstalowanym kołnierzem uszczelniającym



### Dane produktowe

Nr art.: 48003.43M  
GTIN: 4026092079171  
Grupa Rabatowa: 10

### Zalety

- Elastyczne i wygodne możliwości zabudowy
- Fabrycznie zamontowany kołnierz uszczelniający
- Listwa oświetleniowa RGB, indywidualny wybór kolorów

### Opis

Odptyw ścienny Scada jest przeznaczony do odwodnienia podłogowego wewnątrz pomieszczeń i oferuje możliwości przyłączenia z przodu, z boku z lewej lub z boku z prawej strony.

### Wykonanie:

Oświetlenie:	Dioda LED
Syfon:	łącznie z
Rodzaj uszczelnienia:	Uszczelnienie zespolone
Klasa wodoszczelności wg DIN 18534-1:	W0-I
Wysokość zamknięcia wodnego:	22 mm

### Cechy ogólne:

Wielkość nominalna (DN):	50
Średnica zewnętrzna (DA):	58

### Wymiary:

Długość:	362 mm
Szerokość:	195 mm
Wysokość:	353 mm

**Zbiornik:**

Liczba odpływów: 1 ST

**Zbiornik / korpus podstawowy:**

Materiał korpusu wpustu: ABS

**Cechy pokrywy:**

Rodzaj pokrywy: Pokrywa odpływu Scada  
Kratka Design: Wave  
Materiał pokrywy: Stal nierdzewna V2A  
Kolor pokrywy: srebrny  
Min. wysokość powłoki: 15 mm  
maks. grubość podłogi : 19 mm  
null: 15 - 18 mm  
Długość: 312 mm  
Wysokość: 74 mm  
Powierzchnia: Stal nierdzewna, powierzchnia szczotkowana  
Blokada: wsadzony

**Kratka:**

Materiał ramy: ABS

Kształt nasady: Kwadratowa

Materiał nasady: ABS

Przepustowość (l/s) z nadpiętrzeniem 20 mm: 0,5 l/s