

# Stænktæt signallampe med gennemsigtig linse og LEDs (LED farve: white), hvid

**700-38200**

E-Nr.:3417811957

**4** års  
garanti

Denne overflademonterede signallampe er forsynet med et gennemsigtigt dæksel og LEDs (LED farve: white). Den er designet til at blive monteret i en stænktæt indbygningsdåse. Enheden er yderst velegnet til brug i fugtige områder og i ammoniak-rige omgivelser. Farve: gennemsigtig hvid

Hurtigere og nemmere installation:

- alle tilslutningsklemmer er placeret i toppen af indsatsen:
  - for at sikre at alle kabler kan klippes og strippes i samme længde
  - for at give mere plads under indsatsen, så du nemt kan folde kablerne og placere indsatsen på dåsen, uden at kablerne skubber den op igen.

## Tekniske data

Stænktæt signallampe med gennemsigtig linse og LEDs (LED farve: white), hvid.

- Farve: Monteringsunderlagets materiale er gennemfarvet, lysegrå (omtrent NCS S 1502 - B, RAL 7035)
- Forsegling: Dækslet har en integreret lukning og er hermetisk forseglet på den relevante boks.
- LED farve: white
- Antal mekanismer: 1
- Påbygningsdåse: Funktionen er designet til montering i en stænktæt indbygningsdåse. Funktionen har en integreret lukning og er hermetisk forseglet på den relevante dåse (bestilles separat).
- Kemisk resistens: testet og godkendt til brug i miljøer med ammoniakniveauer på op til 20 ppm
- Omgivelsestemperatur: -25 – +55 °C
- Kapslingsklasse: IP55 for kombinationen af en mekanisme og stænktæt indbygningsdåse
- Vandalklasse: Kombinationen af en Hydro-base og en montageflange eller påbygningsdåse har en vandalklasse på IK07 med en minimumtemperatur på -25°C og en maksimumtemperatur på 55°C
- Certification marks: CEBEC
- Godkendelse: CE



250 Vac

