

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

700-38100

E-Nr.:3417811944

4 års
garanti

Denne overflademonterede signallampe er forsynet med et gennemsigtigt dæksel og LEDs (LED farve: rød). 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: rød), 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: rød
- 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

