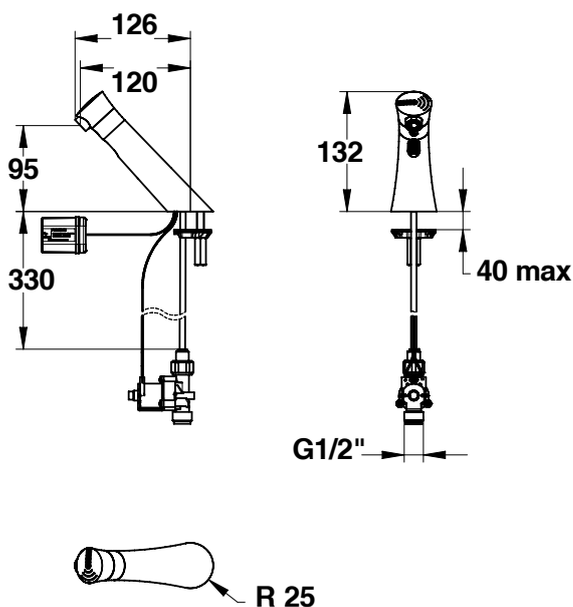


# FICHE TECHNIQUE

**Gamme :** Robinet simple électronique pour lavabo

**Réf :** 57034 - NEO Sensor sur plage avec pile



## > Pression d'utilisation recommandée :

- 1 à 5 bars

## > Débit :

- Jet douchette réglé 1.9l/min
- Aérateur anti-tartre haute qualité
- Dispositif anti-coup de bélier

## > Alimentation hydraulique :

- G 1/2" (15x21) - eau froide ou pre-mixé

## > Alimentation électrique :

- Pile lithium 6 volts type CRP2 dans boîtier externe IP65 étanche

## > Matière et couleur de finition :

- Corps en métal moulé injecté chromé

## > Résistance thermique :

- Résiste à une température de 75°C durant 30 minutes dans le cadre de chocs thermiques

## > Sécurité :

- Fermeture automatique de l'électrovanne en cas d'écoulement > à 30s, d'usure de la pile ou de dégradation du détecteur
- Écoulement automatique de 45 secondes, 24 heures après la dernière utilisation (durée et intervalle réglables)
- Alerte batterie faible (led clignotante)

## > Livré avec :

- 1 Ecrou de fixation
- 1 Joint et 1 rondelle
- 1 Electrovanne externe
- 1 Alimentation (pile et boîtier étanche)
- 1 Joints filtre

## > Normes / Agréments :

- Laiton conforme aux normes NF EN1982, EN12164, NF EN12165
- Résistant au brouillard salin 200 H (essai NSS) conformément à la norme NF ISO 9227

