

### RUBINETTO ELETTRONICO ORINATOIO A FOTOCELLULA 04422 "SERIE ONE

COD.PRODUTTORE U.M. M.V. CF CODICE VARIANTE LISTINO 04422 A Batteria 6V 02520/1 630,8122

CARATTERISTICHE TECNICHE: Corpo realizzato in Ottone cromato.

Comando a fotocellula con sensore di rilevamento presenza.

Scarico ritardato dopo 5 sec. di sosta utente.

Risciacquo igienico ogni 24 ore dopo l'ultimo ultilizzo.

Elettrovalvola 6V integrata.

Valvola a sfera di intercettazione e regolazione di portata.

Batteria a Litio 6V interna- Tipo CR-P2.

# COMPOSIZIONE

- Corpo in ottone cromato
- Valvola di intercettazione e filtro Elettrovalvola bistabile 6 V (interna)
- Batteria al litio 6 V CRP2 (interna) in custodia a tenuta staana

- Sensore a infrarossi

# CARATTERISTICHE FUNZIONALI

18 I/min

Pressione di alimentazione: Min 1 - max 8 bar

5 - 70 °C Temperatura di

alimentazione:

Alimentazione elettrica: Batteria al litio 6 V (inclusa)

220.000 operazioni Durata stimata batteria:

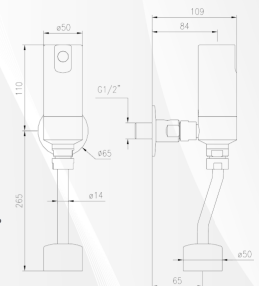
Attivazione: Sensore con attivazione a

permanenza

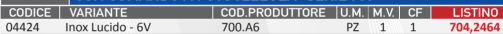
Ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo Auto-erogazione:

Blocco batteria scarica: Led indicatore di batteria scarica: in caso di batteria

scarica il rubinetto viene bloccato chiuso



### RUBINETTO ELETTRONICO ORINATOIO DA INCASSO 04424 **CON COMANDO A FOTOCELLULA "SERIE 700**



Rubinetto elettronico orinatoio serie 700 a fotocellula da incasso a parete.

Scatola incasso in plastica. Incasso regolabile da 0 a 25mm.

Piastra di copertura antivandalo in inox AISI 304 lucido.

Comando a fotocellula a permanenza con scarico dopo l'allontanamento dell'utente.

Batteria al litio 6V integrata a lunga durata.

Elettrovalvola 6V.

Funzione clean: Auto erogazione ogni 24 ore dall'utilizzo.

Blocco Anti-vandalo: chiusura automatica dopo 60 sec. di erogazione continua



