



Rubinetto elettronico con sensore a infrarossi h647_43

Rubinetto elettronico con sensore a infrarossi e timer elettronico. Flusso d'acqua inferiore a 3,8 l/min.

Rubinetto touch-less con funzionamento elettronico con sensore automatico, soluzione igienica per bagni privati e commerciali di ristoranti, hotel, aeroporti, scuole e uffici, centri commerciali. Dal design minimal e moderno, è realizzato in acciaio inossidabile con finitura satinata ed è predisposto per il montaggio da tavolo. Il rubinetto si attiva tramite sensore a infrarossi e timer elettronico. Touchfree, ha una distanza di attivazione regolabile tra 20-120 mm. La sua installazione prevede il collegamento ad un impianto fisso o tramite interruttore e va eseguita da personale qualificato.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L. 50 x P. 220 x h. 170 mm
- Peso: circa 1,7 kg
- Materiale: acciaio inox
- Finitura: satinata
- Montaggio: da appoggio
- Distanza di attivazione regolabile tra 20-120 mm
- Pressione dell'acqua: 10-15 PSI
- Portata d'acqua inferiore a 3,8 l/min
- Sensore a infrarossi
- Timer elettronico
- Tempo di attivazione: 0,5 - 1 sec
- Classificazione: IP35

*Immagini puramente indicative.

- **fissaggio** da appoggio
- **alimentazione** elettrica

Rubinetto elettronico con sensore a infrarossi h647_43



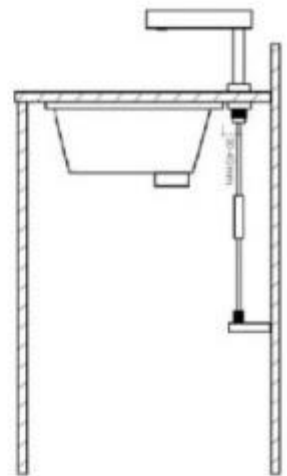
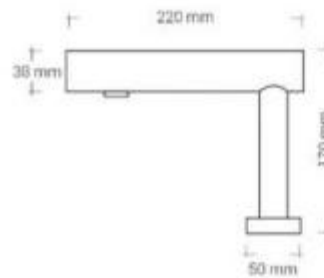
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Rubinetto elettronico con sensore a infrarossi h647_43

Fissaggio: da appoggio
Alimentazione: elettrica