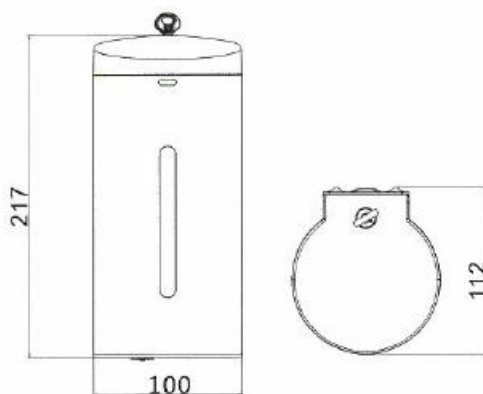


DISPENSER DI SAPONE SCHIUMA ELETTRONICO A
FOTOCELLULA A PARETE

CODICE: C4400 (s)

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Disegno tecnico



FAMIGLIA PRODOTTO: LINEA BLUE LINE – DISPENSER SAPONE
A FOTOCELLULA

DESCRIZIONE: Distributore di sapone automatico da parete completo di sistema
a pompa azionata da fotosensori a raggi infrarossi.

CARATTERISTICHE: Azionamento con fotosensori a raggi infrarossi. Pompa a
portata variabile con sistema di compressione.
Materiale esterno: INOX satinato
Materiale interno: ABS
Funzionamento: Automatico a fotocellula (5 – 15 cm)
Alimentazione elettrica:
- DC 9 V. Batterie alkaline tipo AA, 6 pz (non comprese nella confezione)
- Durata batterie 120.000 cicli

Capacità serbatoio: 650 ml
Viscosità sapone (cP(MPas)): 1~ 3000
Dosaggio: 0,8 – 6,5 ml
Ricarica: a rabbocco

Garanzia: 1 anno

Foto



CARATTERISTICHE FISICHE:
Diametro della base 100 mm – 112 mm lato supporto
ALTEZZA diametro
217 mm 100 mm.

CONFEZIONE DEL PRODOTTO:
Imballo singolo in scatola di cartone

IMMAGAZZINAMENTO:
In caso di utilizzo differito nel tempo, il prodotto va conservato in
luogo fresco e asciutto.

INSTALLAZIONE:
Su Parete

CERTIFICAZIONI:
Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008
CE



MANUTENZIONE:
Verificare periodicamente la presenza del sapone, controllare che non
vi siano depositi di sporco o quant'altro sui sensori e nel serbatoio,
controllare che non vi siano otturazioni sul beccuccio uscita sapone.
Pulire con panno umido. Utilizzare prodotti chimici adeguati. Non
lavare con acqua corrente. Non usare saponi abrasivi.

TOLLERANZE GENERALI (%):
±5 su tutte le quote

Disegnato da:

Controllato da:

Approvato da:

Data: 09.07.2012