



Orologio a parete per sala operatoria h775_05

Orologio contasecondi per sala operatoria. Movimento indipendente. Dimensioni: L.420 x P.45 x H.130 mm.

Orologio a parete per sala operatoria con custodia in acciaio inox sanificabile e tastiera filo parete e dotato di vetro di protezione. Il funzionamento avviene mediante movimento indipendente. L'orologio è realizzato con digit alfanumerici a Led di colore rosso (previo preventivo è possibile riceverlo anche nei colori verde, giallo ambra, blu o bianco). L'orologio permette di visualizzare ore, minuti e secondi grazie a caratteri con altezza di 5 cm per una visibilità ottimale 20 m.

Caratteristiche tecniche orologio:

- Orologio digitale a Led di colore rosso
- Involucro in acciaio inox (IP65, IK07) con protezione in vetro minerale e tastiera a norma con i requisiti delle sale operatorie.
- Per interni
- Visualizzazione ore, minuti e secondi
- Altezza carattere: 5 cm
- Distanza ottimale di lettura: 20 metri
- Funzionamento: movimento indipendente
- Montaggio ad incasso con 4 fori
- Angolo di lettura: 120°
- Silenziosità di funzionamento
- Programmazione ed impostazione tramite 2 pulsanti
- Digit costituiti di 7 segmenti con 3 led ciascuno
- Consumo: 55mA
- Temperatura d'esercizio: da -5 a 55°C
- Peso: 1.2 kg
- Protezione elettrica: classe 2
- Dimensioni: L.420 x P.45 x H.130 mm

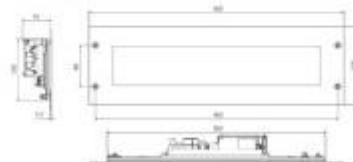
A parte, come optional, è possibile acquistare il coperchio posteriore, utile per proteggere l'orologio da polvere e umidità.

INFORMAZIONI



HOLITY.COM

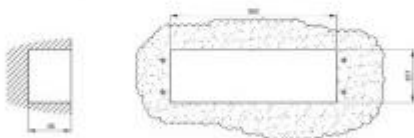
Dimensioni orologio:



HOLITY.COM

Orologio a parete per sala operatoria h775_05

Dimensioni incasso:



HOLITY.COM