



LINEA: Spia con diffusore neutro bianco

30386.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Spia con diffusore neutro bianco

Spia per unità di segnalazione, diffusore neutro, bianco. Fornita senza unità di segnalazione



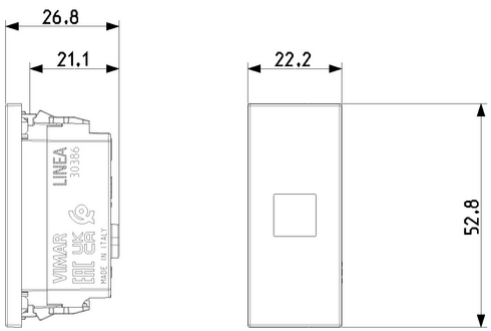
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

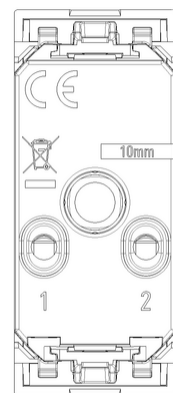
Q.tà minima ordine

10 NR

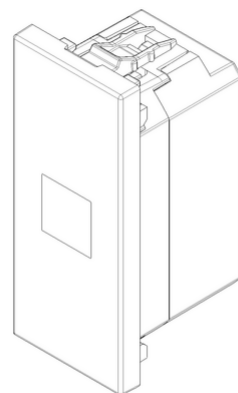
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Segnale luminoso per commutatori

Composizione: Dispositivo modulare per interruttori domestici

Numero moduli da frutto: 1

Portalampada: Altro

Con lampada inclusa: No

Tipo lampada: LED sostituibile

Con luce lampeggiante: No

Con simbolo/stampa fisso/a: No

Con simbolo intercambiabile: No

Utilizzo come tasto: No

Tipo di montaggio: Incassato

Tipo di fissaggio: Bloccare in posizione

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogenii: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

Trasparente: No

Colore del corpo luminoso: Bianco

Adatto per classe di protezione (IP): IP40

Tensione nominale: 250 V

Max. potenza della lampada: 1 W

Larghezza dell'apparecchio: 22,20 mm

Altezza dell'apparecchio: 52,80 mm

Profondità dell'apparecchio: 26,80 mm

Imballi



8007352700192



8007352700208

Qtà 1 NR

Dim 3,6x2,7x5,6 [cm]

Peso 19,16 [g]

Qtà 10 NR

Dim 14,2x7,8x6,2 [cm]

Peso 191,6 [g]

Potrebbe interessarti anche



00936.250.W - Unità segnal. LED 250V 0,35W bianco



00935.G - Unità segnalazione LED 12-24V 0,1W verde



00936.250.G - Unità segnal. LED 250V 0,35W verde



00936.250.R - Unità segnal. LED 250V 0,35W rosso



00935.W - Unità segnal. LED 12-24V 0,1W bianco

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).