



Componenti comuni: Unità segnal. LED 250V 0,35W bianco

00936.250.W

Serie civili / Serie civili tradizionali / Componenti comuni /
Accessori

Unità segnal. LED 250V 0,35W bianco

Unità di segnalazione a LED 250 V 50/60 Hz 0,35 W, bianco.

Utilizzare in serie al carico (spia spenta a lampada comandata accesa) solo con lampade ad incandescenza o alogene. Con altri tipi di lampade utilizzare in parallelo al carico (spia accesa a lampada comandata accesa) o collegata direttamente all'alimentazione (spia sempre accesa)

- Compatibile con tutti gli interruttori basculanti illuminabili delle serie Plana, Arké, Linea, Eikon e Idea
- Luce da retrofototto integrabile, ideale per aggiungere un punto luminoso discreto dietro l'interruttore
- Consente di individuare facilmente l'interruttore al buio oppure di segnalare lo stato di un carico collegato (come illuminazione esterna o elettrodomestici)



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

50 NR

Disegni



Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **01. Marchio IMQ - Italia** ([download](#))
- **29. Marchio QCERT - Colombia**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **96. Esperto elettrotecnico** ([download](#))
- **99. Direttiva RAEE** ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Inserto luminoso per gamma di interruttori per impianti

Applicazione: Interruttore/tasto

Tipo lampada: LED

Con lampada inclusa: Sì

Colore del corpo luminoso: Bianco

Portalamppada: Altro

Tensione nominale: 250,00 - 250,01 V

Imballi



8007352562493



8007352562509



8007352725102

Qtà 1 NR

Dim 0,7x15x0,7 [cm]

Peso 3,44 [g]

Qtà 50 NR

Dim 13,9x11,9x7,4 [cm]

Peso 234,4 [g]

Qtà 1.000 NR

Dim 38,5x29,5x25 [cm]

Peso 5.054 [g]

Potrebbe interessarti anche



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](#).