

Jednostka oświetleniowa z kablami, 230 V, z pomarańczową diodą LED do przełączników i przycisków do stosowania w systemach listew instalacyjnych.

170-37423

4 year warranty

Ta jednostka oświetleniowa jest wyposażona w podłączenie kablowe, 230 V, i pomarańczową diodę LED i służy do podświetlania przełączników i przycisków. Może być również używana w systemach listew instalacyjnych.

Dane techniczne

Jednostka oświetleniowa z kablami, 230 V, z pomarańczową diodą LED do przełączników i przycisków do stosowania w systemach listew instalacyjnych.

Jednostka oświetleniowa LED jest zatrzaskiwana w dolnej tylnej części podstawy. W zależności od wyboru przełącznika, jedną jednostkę oświetleniową należy zatrzasknąć w lewym wgłębieniu lub dwie jednostki oświetleniowe należy umieścić w lewym i prawym wgłębieniu. Kable połączeniowe są izolowane PCV. Pomarańczowe światło jest wytwarzane przez diodę LED o bardzo ograniczonym zużyciu energii (0,2 W). Jest odporna na wstrząsy i nie emituje ciepła. Żywotność diody LED wynosi min. 50 000 godzin pracy. Średnica kabla: 0,5 mm². Kable połączeniowe są wyposażone w dwa gniazda kablowe do podłączenia jednostki oświetleniowej. Oznakowanie CE.

- Stopień ochrony: Kompozycja mechanizmu, płyty centralnej i pokrywy posiada stopień ochrony IP41.
- Odporność na uderzenia: The combination of a mechanism, a central plate and a faceplate has an impact-resistance of IK06

