

Unité d'éclairage à LED blanche pour prise de courant avec indication de la tension

170-37100

CE

4 ans de
garantie

Cette unité d'éclairage est munie d'une LED blanche et est utilisée pour l'éclairage d'une prise de courant avec indication de la tension.

Données techniques

Unité d'éclairage à LED blanche pour prise de courant avec indication de la tension.

Vu depuis l'avant du socle, le module d'indication de la tension se fixe sur le socle par l'arrière, de manière à ce que la LED se trouve dans le coin inférieur gauche. Lors de la fixation du module d'indication de la tension à l'arrière du socle, l'indication de la tension est connectée immédiatement. Le module d'indication de la tension à LED blanche possède un boîtier en polyamide. La lumière blanche est produite par une LED d'une très faible puissance (0,1 W). La LED est résistante aux chocs et ne dégage pas de chaleur. Elle a une durée de vie de min. 50.000 heures de fonctionnement. Marquage CE.

- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente un degré de protection IP21D.
- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Marquage: CE

