

# Set de finition avec anneau transparent sans symbole pour bouton-poussoir 6 A avec LED couleur ambre avec culot E10, couleur piano black coated

200-64006



4 ans de garantie

Enjoliveur avec anneau transparent pour bouton-poussoir. L'anneau latéral fait en sorte que la LED ambre signale que la lumière est allumée. Peut également s'utiliser comme une espèce de lampe-témoin. Couleur de finition: piano black coated.

## Données techniques

Set de finition avec anneau transparent sans symbole pour bouton-poussoir 6 A avec LED couleur ambre avec culot E10, couleur piano black coated.



- Fonction: cet enjoliveur est encliqueté sur le socle du bouton-poussoir de 6 A
- Nombre de boutons: 1
- Matériau boîtier: polycarbonate (PC) + acrylique-styrène-acrylate (ASA)
- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Couleur de finition: piano black coated
- Couleur RAL (par approximation): 9005
- Couleur NCS (par approximation): NCS S 9000-N
- Traitement de surface: revêtu
- Nombre de lentilles: 1
- Lentille: la touche comporte un anneau latéral transparent le long duquel la lumière est diffusée lorsque le bouton-poussoir est allumé. L'anneau latéral fait en sorte que la LED signale que la lumière est allumée. Il peut aussi être utilisé en tant que lampe-témoin
- Lens size: 39 x 39 mm
- Démontage: détacher l'enjoliveur du mécanisme
- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: IP41 pour la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Sécurité incendie:
  - toutes les pièces en plastique sont auto-extinguibles (satisfont à une épreuve de calcination de 650 °C)
  - toutes les pièces en plastique sont exemptes d'halogènes
- Dimensions de la finition : 45 x 45 mm (Hxl)

- Dimensions (HxLxP): 44.7 mm x 44.7 mm x 11 mm
- Marquage: CE