



13678982

Enjoliveur pour variateur rotatif blanc brillant IP44

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Type d'organe de commande | Bouton poussoir/rotatif |
|---------------------------|-------------------------|

Matières

| | |
|------------------------|-----------------|
| Couleur | Blanc |
| Code RAL | 9001 |
| Finition de la surface | Brillant |
| Matière | Thermoplastique |
| Traitement | Non traité |

Dimensions

| | |
|-------------------|-------|
| Hauteur | 56 mm |
| Largeur | 56 mm |
| Profondeur | 20 mm |
| Diamètre de l'axe | 4 mm |

Connectivité

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

Équipement

| | |
|---------------------------------------|----|
| Fenêtre de contrôle/sortie de lumière | No |
|---------------------------------------|----|

Accessoires

| | |
|------------------------------------|----|
| Étiquetés, avec champ d'étiquetage | No |
|------------------------------------|----|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

Textes

| | |
|---------------------|---|
| Impression | Enjoliveur sans inscription |
| Mode d'installation | Enjoliveur pour fixation par enclipsage |

Adapté à

| | |
|----------------|--|
| Berker S.x/B.x | |
|----------------|--|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |