



WH50830100H



kallysto plaque frontal pour: Carillon 230V Ultra Blanc

Caractéristiques techniques

Matière

| | |
|-----------------------|-------------|
| Couleur | Ultra blanc |
| Code RAL | 9016 |
| Finition | Mat |
| Matière | Duroplast |
| Traitement de surface | Non traité |

Dimensions

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 60 mm |
| Largeur | 60 mm |

Connectivité

| | |
|-----------------|----------------------|
| Type de montage | Fixation par serrage |
|-----------------|----------------------|

Equipement

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Fenêtre de contrôle/sortie lumineuse | Non |
|--------------------------------------|-----|

Accessoires

| | |
|--------------------------------|-----|
| Comporte un champ d'étiquetage | Non |
|--------------------------------|-----|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK02 |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-----------|
| Température de service | 5 - 40 °C |
|------------------------|-----------|

Textes

| | |
|-------------|------------------|
| Inscription | Sans inscription |
|-------------|------------------|

Identification

| | |
|--|----------------------|
| Élément de base avec plaque d'adaptateur | Obturbateur centrale |
|--|----------------------|

Convient pour

kallysto encastré / kallysto montage en saillie

Durabilité

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