



Principales

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Gamme de produit | Odace |
| Type de produit ou équipement | Façade d'enjoliveur sans LED |
| Application | Interrupteur |
| Application spécifique du produit | Pour charges RL et charges spéciales |
| Type d'emballage | Capot de protection |
| Quantité du lot | Lot de 5 |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Nombre de touches | 1 |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Nuance de la couleur | Anthracite |
| Matière | PC: visu lampe Plastique anti-UV: plaque de finition |
| Diamètre | 51 mm |
| Profondeur | 8,5 mm |
| Poids du produit | 0,005 kg |
| Canal ciblé | Professionnel |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane |

Environnement

| | |
|--|---------------------------|
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...45 °C |
| Normes | EN 60669-1 2006/95/EEC |
| Certifications du produit | N[RETURN]NF |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Degré de protection (IP) | IP21 D |

Durabilité de l'offre

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| REACh free of SVHC | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Toxic heavy metal free | Oui |

| | |
|----------------------------|--|
| Mercury free | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| RoHS exemption information | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |