









Prise SCHUKO 16 A 250 V~ avec luminaire d orientation LED et protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) System 55



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|----------|-----|----------------|----|---------------|
|  blanc crème brillant | 4170 01 | 1/5 | 70,16 | 02 | 4010337094708 |
|  blanc brillant | 4170 03 | 1/5 | 70,16 | 02 | 4010337094722 |
|  blanc satiné | 4170 27 | 1/5 | 70,16 | 02 | 4010337094746 |
|  anthracite | 4170 28 | 1/5 | 72,54 | 02 | 4010337094753 |
|  teinte alu | 4170 26 | 1/5 | 76,13 | 02 | 4010337094739 |
|  noir mat | 4170 005 | 1/5 | 76,13 | 02 | 4010337094692 |
|  gris mat | 4170 015 | 1/5 | 76,13 | 02 | 4010337094715 |
|  acier inoxydable (laqué) | 4170 600 | 1/5 | 90,81 | 02 | 4010337094760 |

Caractéristiques

- Prise SCHUKO avec réglette d'éclairage incorporée.
- Les LED blanches projettent un faisceau de lumière vers le bas. On obtient ainsi un éclairage d'orientation indirect ne provoquant pas d'éblouissement gênant, même dans les chambres à coucher.
- Le détecteur de crépuscule intégré enclenche automatiquement la lampe LED à la tombée de l'obscurité et l'éteint lorsque la luminosité est suffisante.
- La lampe LED est complètement intégrée dans la cache et aucune connexion séparée n'est nécessaire.
- L'anneau de support est mis à la terre conjointement avec les griffes de fixation et les vis à griffe.
- Fixation rapide (env. 3,5 tours par griffe de fixation).
- Griffes d'écartement encastrées.
- Fixation par griffes simplifiée grâce à l'entraînement à tête de vis PZ1 / à fente / PH robuste
- Installation simplifiée grâce à l'agencement breveté des grands trous de serrure profilés au moyen de vis machinées.
- Profondeur de montage réduite.
- Grand levier à œillet ergonomique.
- Étrier de mise à la terre robuste avec doigts de mise à la terre massifs.
- Anneau de support en acier robuste résistant à la corrosion.
- Base thermoplastique incassable.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| Puissance absorbée | |
| - Fonctionnement: | 0,25 W / 0,35 VA / 1,5 mA |
| - En attente: | 0,175 W / 0,25 VA / 1,0 mA |
| Intensité lumineuse: | 0,2 cd |
| Profondeur de montage: | 29 mm |
| Température ambiante: | De 0 °C à +40 °C |
| Propriétés des conducteurs: | rigide et flexible |
| section de raccordement | |
| - Pour les conducteurs de: | 1,5 mm ² à 2,5 mm ² |

Indications

- Protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) selon DIN VDE 0620-1.
-