



28198982

Drehdimmer mit Abdeckplatte und Regulierknopf S.1 weiß, glänzend

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|------------------|-------------|
| Betriebsspannung | 230 - 230 V |
|------------------|-------------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 50 Hz |
|----------|------------|

Werkstoff

| | |
|------------|-----------|
| Farbe | Weiß |
| RAL Nummer | 9001 |
| Werkstoff | Duroplast |

Abmessungen

| | |
|-----------------|-------|
| Achsdurchmesser | 4 mm |
| Höhe | 80 mm |
| Breite | 80 mm |
| Tiefe | 56 mm |

Architektur

| | |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Drehknopf |
|-----------------------|-----------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 5 - 25 °C |
|--------------------|-----------|

Texte

| | |
|--------------|--|
| Dimmprinzip | Phasenanschnitt |
| Sicherung | Kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung) |
| Montageart | Mit Spreizkrallen |
| Anschlussart | Mit Schraubklemmen |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |