

Sockelleistenkanal-Oberteil für LED-Einbau PVC zu SL 20x80mm Dekor Aluminium

Kanaloberteil mit opakem (milchigen) Bereich für LED-Effektbeleuchtung zum Aufrasten auf das Sockelleistenkanal-Unterteil.

Technische Merkmale

| D | - | _ | ١. | _ | т | • | |
|---|---|---|----|---|---|---|---|
| | | | ĸ | • | | | ı |

Oberteil mit Dichtlippe nein

SL2008025D1 Werkstoff

| Farbe | aluminium |
|-----------|-----------|
| Werkstoff | PVC |

Abmessungen

| Kanalhöhe | 80 mm |
|-------------|---------|
| Länge | 2000 mm |
| Kanalbreite | 20 mm |

Ausstattung

| Mit Teppichleiste | nein |
|-------------------|------|
| Mit Schutzfolie | ja |

Normen

| Zulassungen | CE |
|----------------------------|-----------------------------|
| Europäische Direktive RoHs | freiwillige übereinstimmung |

Sicherheit

| Schutzart | IP40 |
|------------------|------|
| Halogenfrei | nein |
| Schlagfestigkeit | IK07 |

Verwendung Bedingungen

| Betriebstemperatur | 560 °C |
|--------------------|--------|
| | |

Temperatur

| Umgebungstemperatur | 560 °C |
|---------------------|--------|
| Umgebungstemperatur | 560 °C |