

Link zum Produkt: <https://stuckmarkt.de/lichtleisten-fr-spots-h-4-p-2111.html>



Lichtleisten für Spots H-4

Preis	19.99 €
Verfügbarkeit	Verfügbarkeit
Bearbeitungszeit	3 tage
Katalognummer	H-4
Herstellercode	H-4
GTIN	4260677253741
Hersteller	Pareto-Decor

Produktbeschreibung

Stuckleiste H-4 für Einbauleuchten - Flexibel und stilvoll aus extrudiertem Polystyrol (XPS)

Gestalten Sie Ihre Räume kreativ und funktional mit der hochwertigen Stuckleiste H-4. Perfekt geeignet für die Integration von Einbauleuchten, Spots und Kabeln, sorgt sie für eine saubere Optik und ermöglicht individuelle Lichtgestaltung in Wohn- und Geschäftsräumen.

Abmessungen:

- **Länge:** 2000 mm
- **Breite:** 170 mm
- **Höhe:** 90 mm

Eigenschaften:

- Vielseitige Leiste zur Integration von Einbauleuchten und Spots
- Gefertigt aus langlebigem, leichtem extrudiertem Polystyrol (XPS) - sorgt für einfache Montage und langanhaltende Stabilität
- Glatte Oberfläche für eine elegante und ästhetische Kabelführung
- Ohne vorgebohrte Löcher, daher individuelle Anpassung an verschiedene Leuchtengrößen und -positionen möglich
- Flexibel zu schneiden und zu gestalten, für eine perfekte Integration in Ihre Raumgestaltung

Vorteile:

- Besonders anpassbar an unterschiedliche Einbauleuchten und Spotgrößen
- Ermöglicht flexible Positionierung und kreative Gestaltungsmöglichkeiten
- Die Aussparungen können durch Ausschnitt und Einsetzen passender XPS-Teile verstärkt werden
- Wärmedämmende Eigenschaften für bessere Energieeffizienz und Heizkostensparnis
- Überstreichbar - einfache Anpassung an Wand- und Deckenfarben sowie Tapeten oder andere Dekorationsmaterialien

Anwendungsbereiche:

- Wohnzimmer, Schlafzimmer und öffentliche Bereiche
- Verdeckung von Kabeln, Stromanschlüssen und Leitungen
- Dekorative Verbesserung von Decken und Wänden
- Für den Einbau dimmbarer Leuchten und Spots, um individuelle Lichtstimmungen zu schaffen

Gestalten Sie Ihre Räume stilvoll, praktisch und flexibel mit der hochwertigen XPS-Stuckleiste H-4 - für eine perfekte Beleuchtung und eine schöne Raumwirkung!