

Link zum Produkt: <https://stuckmarkt.de/il9-arstyl-memory-deckenleiste-p-1985.html>

IL9 ARSTYL® MEMORY Deckenleiste



Preis	110.40 €
Verfügbarkeit	Verfügbarkeit
Bearbeitungszeit	4 tage
Katalognummer	IL9 Arstyl MEMORY
Herstellercode	IL9 Arstyl MEMORY
GTIN	5412938982511
Hersteller	NMC

Produktbeschreibung

Die IL9 ARSTYL® MEMORY ist eine moderne Deckenleiste, die als indirekte Lichtquelle in Ihren Räumen dient. Diese raffinierte Leistengestaltung kombiniert Ästhetik mit Funktionalität und schafft eine atmosphärische Beleuchtung, die zu verschiedenen Anlässen und Stimmungen passt.

Produktmerkmale:

- **Material:** Hochwertiger, leichter und langlebiger Polyurethanschaum, ideal für Beleuchtungszwecke.
- **Design:** Schlichte, elegante Form, die sich unauffällig in die Raumgestaltung einfügt und zugleich einen kreativen Rahmen für indirekte Beleuchtung bietet.
- **Anwendung:** Konzipiert für den Einsatz mit LED-Strips, ermöglicht die IL9 ARSTYL® MEMORY das Erzeugen von sanften Lichtakzenten und eine warme, einladende Atmosphäre.
- **Montage:** Einfach zu installierende Leiste, die ohne sichtbare Kabel oder Anschlüsse eine nahtlose Integration in Ihr Raumkonzept ermöglicht.
- **Vielseitigkeit:** Passend für kommerzielle, öffentliche und private Räumlichkeiten, unterstreicht es moderne Inneneinrichtungen und betont die architektonischen Details.
- **Haltbarkeit:** Stabil und stoßresistent, sowie feuchtigkeitsunempfindlich, womit es sich für verschiedenste Umgebungen anbietet.
- **Maße:** Dimensioniert, um eine ausreichende Reflektionsfläche für das LED-Licht zu bieten, ohne zu dominant zu wirken.
- **Wartung:** Dank der hochwertigen Materialien leicht zu reinigen und zu warten.
 - indirekte Beleuchtung
 - LED-fähige Stuckleiste

Die IL9 ARSTYL® MEMORY ist die perfekte Wahl für alle, die ihre Räumlichkeiten mit einer stilvollen und zugleich praktischen Lichtquelle aufwerten möchten.

Die IL9 ARSTYL® MEMORY Leiste ist mehr als nur ein architektonisches Detail – sie ist eine innovative Beleuchtungslösung, die sowohl das Auge anspricht als auch die Qualität des Wohnraums erheblich verbessert.

