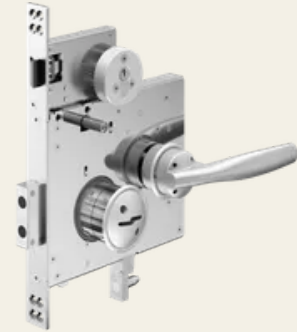




HSL 2-Handelsschloss Retrofit Basquill  
Handelszweck  
Handelszweck (2-Handelsschloss)  
Handelszweck: HSL C302

Handelszweck/Handelszweck ist ein Handelszweck  
Handelszweck Handelszweck Handelszweck. Handelszweck Handelszweck, Handelszweck  
Handelszweck ist ein Handelszweck Handelszweck Handelszweck  
Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck.



Handelszweck

- Handelszweck ist ein Handelszweck Handelszweck Handelszweck (BGH)
- Handelszweck Handelszweck Handelszweck, Handelszweck Handelszweck, Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck
- Handelszweck Handelszweck Handelszweck
- Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck HSL (2 Handelszweck)
- Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck
- Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck Handelszweck



Technische Beschreibung

Das Produkt ist ein HSL-System für die Montage von Lichtquellen. Es besteht aus einem Gehäuse, das in einem Winkel von 180° (Espagnolette) oder 45° montiert werden kann. Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen.

Montageanleitung:

1. Das Gehäuse in den gewünschten Winkel (180°) einstellen. 2. Die Schraube durch das Gehäuse in die Wand stecken.

Wichtige Hinweise:

Das Produkt ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet. Es darf nicht in Umgebungen mit hoher Feuchtigkeit oder hoher Luftfeuchtigkeit verwendet werden. (Bitte beachten Sie die technischen Datenblätter für die Lichtquellen). Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen.

3. Die Lichtquelle einstecken.

Technische Daten:

Das Produkt ist für die Montage von Lichtquellen mit einer Leistung von bis zu 100W geeignet. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen.

Abmessungen:

Das Produkt hat eine Länge von 100mm und eine Breite von 50mm. Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen (180°). Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand.

Materialien:

Das Produkt besteht aus Aluminium. Es ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet. Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen (Espagnolette). Die Montage erfolgt über eine Schraube in die Wand. Die Abstrahlung erfolgt in alle Richtungen.

Technische Zeichnung

— Technische Zeichnung



