

# Applique di design KEPLER SMALL 225x395 - bifacciale - bicolore - numero civico - strada o nome | BI-Color VA lucido | ? Colore a scelta

Codice articolo 633BI-HSNS



## Descrizione del prodotto

### Applique di design KEPLER SMALL 225x395 - bifacciale - bicolore - numero civico - strada o nome

Applique di alta qualità per esterni e interni, con apparecchio in acciaio inox lucidato e insegna in acciaio inox verniciato a polvere. L'apparecchio, di colore bianco caldo, emette luce sia in alto che in basso. È il complemento ideale per le nostre cassette delle lettere nel colore RAL di vostra scelta. L'insegna è realizzata in acciaio inox V2A 1.4301 di alta qualità. Design ELEGANCE è una scritta discreta in acciaio inox lucido. Rimuovendo la verniciatura a polvere, l'acciaio inox lucido diventa visibile e offre un contrasto elevato ed elegante.

- L'applique è realizzata in fusione di alluminio, acciaio inox e vetro opalino.
- Modulo LED integrato 2 x LED 5,8 W incl. convertitore, collegamento diretto 230V, 50Hz, colore della luce bianco, 3000°K.
- Collegamento del conduttore di protezione.
- Grado di protezione IP 44 - resistente agli spruzzi.
- Marchio di conformità CE.
- Segnale in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL.
- Dimensioni: 225 x 395 x 2 mm (L x A x P).
- Nome della strada/scritta del nome, tagliata al laser con una larghezza di circa 20-30 mm a seconda del numero di caratteri.
- Numero civico, tagliato al laser con un'altezza di circa 70-100 mm a seconda del numero di caratteri.
- Con piastra di montaggio in alluminio fuso per fissare la luce inserendo nella muratura i tasselli in dotazione.
- 2 fori di fissaggio 10x6 mm nella piastra a parete, interasse verticale 60 mm, interasse orizzontale 100 mm, ingresso cavi con passacavo per cavo di collegamento max. 1,5 mm², terminale di collegamento 2x2,5 mm².
- Prodotto da Gebrüder Albert GmbH & Co KG Leuchtenfabrik - Qualità Made in Germany (Fröndenberg).

## Installazione:

Per l'installazione e il funzionamento di questo apparecchio è necessario rispettare le norme nazionali e internazionali in materia di sicurezza elettronica. Allentare la piastra a parete dall'apparecchio con le quattro viti a brugola, far passare il cavo di collegamento alla rete attraverso il passacavo esistente e avvitare la piastra a parete alla base di montaggio. Eseguire il collegamento del conduttore di protezione e il collegamento elettrico al terminale. Fissare l'apparecchio sulla piastra a parete e serrarlo contro la piastra a parete con le quattro viti a brugola.

## Caratteristiche del prodotto

<b>Superficie/colore</b>	RAL 9005 nero profondo, DB 703 minerale di ferro micaceo, RAL 7016 grigio antracite, RAL a scelta (secondo la tabella colori), Terra, Alluminio grigio RAL 9007, RAL 9016 bianco traffico
<b>Classe di protezione</b>	IP44
<b>Sorgente luminosa</b>	2x LED, 5,8 Watt
<b>Tipo di montaggio</b>	Pin dello zoccolo, Viti
<b>Serie</b>	KEPLER
<b>Materiale di base</b>	Alluminio AIMg3 W19, Acciaio inox V2A 1.4301
<b>Numero civico</b>	Numero civico come incisione laser
<b>Etichettatura dei nomi</b>	Etichettatura dei nomi come incisione laser
<b>Classe di protezione</b>	I

## Dimensioni

Larghezza in mm	225
Altezza in mm	395
Larghezza totale in mm	225
Profondità in mm	108,0

## Altre immagini





