

Buzón autoportante de acero inoxidable Designer BIG ST-R - Número de casa retroiluminado - RAL a elegir - INDIVIDUAL

Número de artículo 325B-VAR-HL-B



Descripción del producto

Buzón independiente de acero inoxidable Designer BIG ST-R - número de casa retroiluminado - RAL de su elección - INDIVIDUAL

Buzón independiente de alta calidad de Briefkasten Manufaktur con volumen extra grande (21 litros) y ranura extra grande (8cm x 35cm). Con el panel frontal recubierto de polvo en un moderno color RAL y la armoniosa combinación de acero inoxidable, este buzón independiente es un absoluto punto de atracción entre los buzones. El panel frontal está equipado con un número de casa LED retroiluminado, que siempre es claramente visible por la noche. El buzón está fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, pulido y puede sustituirse por un nuevo módulo de buzón incluso después de muchos años. Las líneas claras y el diseño sencillo caracterizan al buzón independiente de diseño. No se ven remaches ni tornillos. Nuestros productos tienen una alta calidad, una funcionalidad fiable y una identidad propia. Fabricado por Briefkasten Manufaktur.

- Buzón de pie fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, pulido grano 240, la placa frontal está recubierta de polvo en color RAL. Dimensiones de la placa frontal: altura 750 mm; anchura: 450 mm; profundidad 100 mm.
- Gran calidad de fabricación.
- Puerta delantera de extracción de correo 350 mm x 300 mm, se abre de arriba abajo. Incl. 2 llaves con número de llave.
- Ranura para correo desde la parte delantera, dimensiones: ancho 35 cm x alto 6,3 cm, C4 apaisado. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse.
- **Ahora con elementos de amortiguación incorporados que permiten que la solapa se cierre lenta y silenciosamente.**
- Número de casa de aprox. 70 mm de altura (máx. 3 dígitos) con iluminación LED de bajo consumo 12 V CC aprox. 50 mA / 1 W, blanco.
- Posibilidad de elegir entre placa de identificación de acero inoxidable reemplazable con inscripción láser o placa de identificación de plexiglás.
- Pulsador de timbre de carrera corta de 8-12V CC con iluminación de anillo LED (azul, blanco, rojo o verde). La iluminación del pulsador de timbre no puede alimentarse a través de la unidad de control. Debe conectarse a una fuente de alimentación adicional de 8-12 V CC.
- Opcionalmente, está disponible un pulsador luminoso de 8-12 V CC de corto recorrido con pictograma.
- Posibilidad de preparación (altavoz integrado no incluido) para sistema de intercomunicación.
- Opcionalmente con adaptador universal para todos los altavoces integrados disponibles en el mercado.
- Preparación opcional (cámara no incluida en el volumen de suministro) para una cámara.
- Incl. fuente de alimentación EVN LED / transformador IP65 12V/DC 0,1-4W para iluminación LED (número de casa, pulsador de timbre y placa de características si se selecciona).
- Los pedestales son de acero inoxidable V2A 1.4301 de 60,3 mm, pulido. Pasacables invisible a través de los pilares.

Información importante

Preparación de la cámara o del puesto de llamada

Recomendamos que la instalación eléctrica la realice siempre un electricista.

Ofrecemos la preparación de cámaras e intercomunicadores de diversos fabricantes para nuestros buzones. La preparación no incluye ningún dispositivo final, sino sólo la provisión de soportes para tornillos, taladros y perforaciones. Para que pueda montar su dispositivo final sin problemas.

Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debería estar situado bajo un toldo si es posible. Si instala este sistema completamente independiente, le recomendamos que utilice un toldo para la lluvia. Se adjunta una cubierta autoadhesiva ajustada para la lluvia.

El correo sólo está protegido del agua si está totalmente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está totalmente introducido permite que la humedad y la suciedad penetren en el buzón. Por lo tanto, es necesario prever buzones suficientemente dimensionados para las próximas necesidades. En determinadas condiciones meteorológicas extremas, aún puede entrar agua (hasta 1ccm según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

Características del producto

Superficie/color	Negro intenso RAL 9005, Rojo púrpura RAL 3004, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Suelo, Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico
Serie	DISEÑADOR
Número de botones de timbre	1 pulsador
Funciones	Perchero
Caja de funciones preparada para el fabricante	LOXONE, GIRA, 2N, Busch Jaeger, Siedle, DoorBird, STR Electrónica, ELCOM, TCS, Ritto, ALGO, Telegärtner, Auerswald, Legrand Bticino, HHG, HIKVISION, PCS, Sésamo, ekey
Etiquetado de nombres	Etiquetado del nombre cortado con láser, Placa de identificación, Etiquetado de nombres como grabado láser, Letras del nombre iluminadas como cortadas con láser
Tipo de montaje	Independiente
Material de base	Acero inoxidable V2A 1.4301
Número de casa	Número de casa cortado con láser, iluminado
Retirada de artículos	Parte delantera
Número de cajas	con 1 buzón
Caja individual por volumen	Grande > 16 litros

Dimensiones

Altura de la caja individual en mm	710,0 750,0
Anchura de la caja individual en mm	410,0 450,0
Volumen en litros	21
Altura de la ranura para letras en mm	63,0
Anchura de la ranura para letras en mm	350,0
Altura total en mm	1200,0 1500,0
Anchura total en mm	570,0
Profundidad en mm	100,0
Peso en kg	35
Condiciones de entrega	Se suministra en bloques, elementos de soporte / buzón divididos

Más imágenes





