



Número de artículo / Article number: 353180A

EAN / EAN number: 4250384760878
Categoría de carga / Freight category: D

Farola de aluminio, Longitud: 8 m

Aluminium lamp post, length: 8000 mm

Descripción

Farola de aluminio

Item description

Aluminium lamp post

Farola de aluminio

Aluminium lamp post

- diseño cónico
- tubo sin soldadura de aleación de aluminio extruido EN AW 6060 T66
- 100 % reciclable
- Puerta con doble cerradura corredera (triangular de 10 mm)
- Con perfil de refuerzo de la puerta
- Entrada de cables con anillo protector
- Superficie en bruto
- Opcionalmente con recubrimiento de polvo o anodizado bajo pedido
- Dimensiones: Dimensión de la base: 200 mm, grosor de la pared: 3,3 mm, dimensión de la espiga 76 mm
- de aluminio

- conical design
- seamless tube made of aluminum extrusion alloy EN AW 6060 T66
- 100 % recyclable
- door with double sliding closure (triangular 10 mm)
- with door reinforcement profile
- cable entry with protection ring
- surface raw ground
- optionally powder coated or anodized on request
- dimensions: foot: 200 mm, wall thickness: 3.3 mm, spigot size: 76 mm
- aluminium

El peso ligero de las columnas de alumbrado de aluminio ofrece ventajas durante la producción, el transporte, el almacenamiento y la instalación. El aluminio tiene propiedades autopasivantes.

The light weight of aluminum lighting poles offers advantages in manufacturing, transportation, storage and installation. Aluminium has self-passivating properties.

- Longitud: 8 m

- length: 8000 mm

Datos técnicos

Peso: 45,2 kg
Dimensiones: 8000 mm

Material: Aluminum

Surface: Raw ground

Technical specifications

Weight: 45,2 kg
Dimensions: 8000 mm

Material: Aluminum

Surface: Raw ground

* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.