

Halterung für Straßenlaterne - für Säule und Wand - feuerverzinkter Stahl - 100cm



Produktcode:

Referenz: 2050

Technische Spezifikationen:

Referenz: 2050
Werkstoff: Verzinkter Stahl
Prüfprotokoll: CE
Maße (mm): ØInt: 55mm - ØExt: 100mm

Kurzbeschreibung des Produkts:

Beleuchten Sie Ihren Weg mit unserem verzinkten LED-Lampenarm. Mit einer Länge von 100cm eignet sich dieser Arm ideal zum Aufhängen von Lampen auf Säulen oder Wänden und sein schlankes und modernes Design fügt sich nahtlos in jede städtische Umgebung ein.

Hergestellt aus hochwertigem verzinktem Stahl (UNE-EN ISO 1461) garantiert unser Lampenarm Haltbarkeit und Wetterbeständigkeit. Ob Sie einen Weg, eine Straße oder einen Park beleuchten müssen, unser Support ist die perfekte Wahl für zuverlässige und helle Beleuchtung.

Verleihen Sie Ihrer städtischen Umgebung eine Note von Raffinesse und Stil mit unserem Lampenarm.

Produktbeschreibung:

Halterung für Straßenlaterne - für Säule und Wand - feuerverzinkter Stahl - 100cm

Unsere Laternenhalterung ist die perfekte Ergänzung für die Beleuchtung und Verschönerung von städtischen oder Außenbereichen. Mit einer Länge von 100cm ist dieser Ausleger für die Aufhängung von Laternen an Holzsäulen, Beton, Stahl und Mauern konzipiert. Dank seiner Vielseitigkeit passt er sich an jede Art von Struktur und Umgebung an, und sein elegantes Design verleiht der Dekoration einen modernen und raffinierten Touch. Das Design erlaubt es, das Kabel an der Rückseite des Auslegers zu verlegen, so dass es nicht sichtbar ist. Das Design berücksichtigt auch die Möglichkeit, den Sicherungskasten an der Halterung zu befestigen, um die Installation zu erleichtern.

Der aus feuerverzinktem Stahl nach UNE-EN ISO 1461 gefertigte Ausleger für Straßenlaternen garantiert maximale Haltbarkeit und Wetterbeständigkeit. Durch die Feuerverzinkung wird der Stahl vor Korrosion und Rost geschützt, was die Lebensdauer des Bügels verlängert und seine langfristige Zuverlässigkeit garantiert. Darüber hinaus verleiht das hochwertige Material dem Ausleger eine hohe Stabilität und Schlagfestigkeit, was ihn zu einer sicheren und zuverlässigen Wahl für die Installation von Straßenleuchten macht.

Ganz gleich, ob Sie eine Straße, einen Park oder einen anderen städtischen Bereich beleuchten möchten, unsere Straßenlaternenhalterung ist die perfekte Wahl für eine zuverlässige und helle Beleuchtung. Darüber hinaus lässt er sich dank seiner einfachen Installation sehr bequem an jeder beliebigen Struktur anbringen, was eine schnelle Umsetzung und sofortige Verbesserung der Beleuchtung in Ihrer Umgebung ermöglicht.

Kurz gesagt, unsere Laternenmasthalterung ist eine stilvolle, langlebige und zuverlässige Beleuchtungslösung, die sich für jede städtische oder Außenumgebung eignet. Mit seinem modernen Design und seiner garantierten Festigkeit ist dieser Ausleger die perfekte Wahl zur Verbesserung der Beleuchtung und Sicherheit in Ihrer Gemeinde.

Für maximale Festigkeit und Haltbarkeit in extremen Umgebungen entspricht die Qualität des verwendeten Zinks der UNE-EN 1179. Die Verzinkung entspricht der UNE-EN ISO 1461. Durchschnittliche Dicke der verzinkten Beschichtung 79 (µm). Das Anwendungssystem für die Verzinkung ist die Feuerverzinkung des Teils, bei der alle inneren Teile der Teile verzinkt werden. Die Feuerverzinkung hat die folgenden Vorteile:

1. Schutz vor Korrosion: Durch die Feuerverzinkung nach UNE-EN ISO 1461 wird eine Schutzschicht aus Zink erzeugt, die den Stahl vor Korrosion und Rost schützt. Dies sorgt für eine lange Lebensdauer der Laternenmasthalterung und erfordert langfristig weniger Wartung.
2. Witterungsbeständigkeit: Das Zink bietet zusätzlichen Schutz gegen Witterungseinflüsse wie Regen, Schnee und Feuchtigkeit. Dadurch ist der Laternenmasthalter witterungsbeständig und für den Einsatz in jeder städtischen Umgebung oder im Freien geeignet.
3. Ästhetik: Die Feuerverzinkung nach UNE-EN ISO 1461 sorgt für eine glatte, gleichmäßige Oberfläche, die ästhetisch ansprechend und dauerhaft ist. Dies bedeutet, dass die Laternenmasthalterung ein elegantes, modernes Aussehen hat, das sich perfekt in jede städtische Umgebung einfügt.
4. Nachhaltigkeit: Die Feuerverzinkung nach UNE-EN ISO 1461 ist ein umweltfreundliches Verfahren, bei dem recycelbare Materialien verwendet werden und keine giftigen Abfälle entstehen. Dies macht es zu einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Option für die Herstellung von Straßenlaternenhaltern und anderen Stahlprodukten.

Straßenlaternenhalterungen - Mast und Wand - verzinkter Stahl - 100cm:

Technisches Datenblatt

- Straßenbeleuchtung: Straßenlaternenhalterungen werden häufig zur Installation von Straßenlaternen und zur Verbesserung der Beleuchtung von Straßen, Gassen und Wegen verwendet. Der 100cm -Straßenlampenhalter ist die ideale Wahl für die Installation von Straßenlampen an Masten und Wänden.
- Park- und Gartenbeleuchtung: Die Laternenhalterung kann auch für die Beleuchtung von Parks, Gärten und öffentlichen Außenbereichen verwendet werden. Mit dem 100cm langen Laternenbügel lassen sich Laternen sicher und dauerhaft an jeder Oberfläche befestigen.
- Auch auf Parkplätzen können Straßenlaternen mit dem Laternenbügel installiert werden. Der 100cm lange Laternenhalter ist ideal für die Aufhängung von Laternen an Masten und Wänden in der Nähe von Parkplätzen, um eine effektive und sichere Beleuchtung zu gewährleisten.
- Industriebeleuchtung: Der Laternenbügel kann auch zur Beleuchtung von Industriebereichen wie Lagerhäusern, Fabriken und Be- und Entladebereichen verwendet werden. Die 100cm lange Laternenhalterung ist robust und langlebig, so dass sie sich für den Einsatz in rauen Industrieumgebungen eignet.

FactorLED hat sich der QUALITÄT seiner Produkte verschrieben und stellt die notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder den VERKAUF zur Verfügung, einschließlich der Spezifikationen für jedes LED-Produkt.

Zusätzliche Bilder:

