

## Suporte para rua LED - para ponta 60mm



### Código do produto:

Referência: M60CM

#### As especificações técnicas:

REFERENCIA : MSF60M  
Materiais de Construção: Aço + Tinta de poliuretano  
Ângulo de Abertura (º): 110º  
Certificados: CE - ROHS  
Grau IP : IP65-Exterior  
Medidas (mm): 205 mm x 210 mm x 70mm Hole Ø 60mm Tip Ø 55mm  
Garantia Anos: 2

#### Breve descrição do produto:

O suporte para poste de LED - ponta de 60mm - (tubo Ø55mm) de aço com pintura a pó é um acessório utilizado para fixar postes ou braços de luz com um diâmetro de ponta de 60mm. É feito de aço de alta qualidade e foi pintado a pó para aumentar sua resistência à corrosão e protegê-lo dos elementos climáticos adversos. Ângulo de 110º.

Visite nossas luminárias LED em nossa loja online e complete sua instalação.

#### Descrição do produto:

Suporte para rua LED - ponta 60mm

Está procurando o suporte perfeito para suas luminárias LED? Nosso suporte para luminária LED com ponta de 60mm é a solução que você precisa. Fabricado com aço de alta qualidade e pintado com tinta em pó para resistir aos elementos climáticos adversos, este suporte garante uma fixação segura e durável para suas luminárias LED.

Além disso, seu grau de inclinação de 110º permite ajustar facilmente a direção da luz para obter uma iluminação ideal em qualquer ambiente. Com este suporte, você pode ter certeza de que suas luminárias LED permanecerão no lugar e fornecerão uma iluminação brilhante e eficiente.

Nosso suporte é fabricado com pintura de poliéster em pó: A pintura em pó tem muitas vantagens: Durabilidade: A pintura de poliéster em pó é altamente resistente à abrasão, aos raios UV e à corrosão, o que a torna ideal para uso externo. Além disso, sua capacidade de aderir a uma superfície é muito alta, garantindo uma vida útil longa da pintura.

Uniformidade: A pintura de poliéster em pó é aplicada em camadas uniformes e precisas, garantindo um acabamento suave e uniforme. Além disso, graças à aplicação de calor, a pintura derrete e adere ao objeto de maneira uniforme, garantindo maior durabilidade.

Economia de tempo na fabricação: A pintura de poliéster em pó seca rapidamente devido ao calor, reduzindo o tempo de espera. Além disso, a técnica de pintura em pó é mais eficiente do que outros métodos de pintura, pois pode ser aplicada em uma única camada e não requer vários processos de secagem.

Visite nossa loja online factorLED e adquira hoje mesmo nosso suporte para luminária LED com ponta de 60mm. Complete sua instalação e desfrute de uma iluminação de qualidade em seu espaço exterior!

#### Imagens adicionais:



# Ficha Técnica

---

