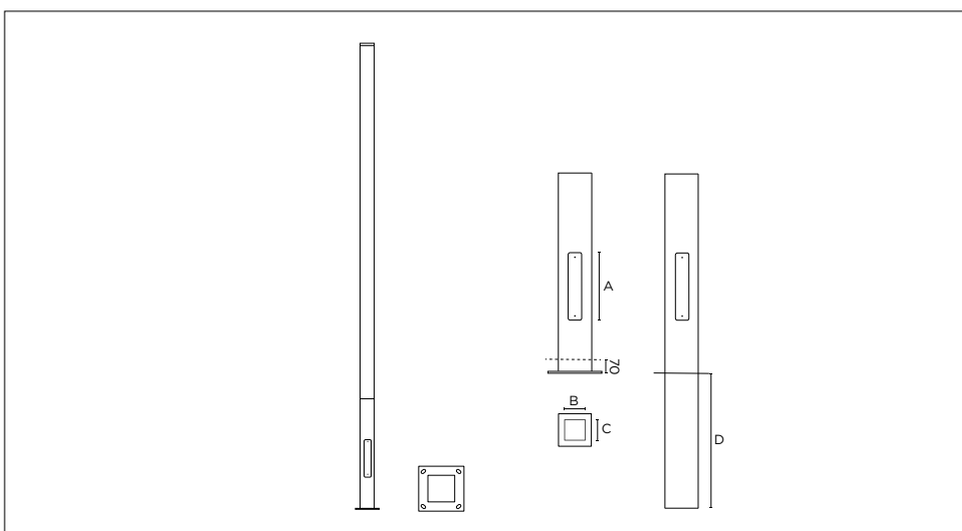


Moshi XL

Quadratischer Mast

Platte / Erdstück



Mast mit Fußplatte	Mast mit Erdstück	Höhe	Section	Querschnitt des Sockels	Sichtbarer Sockel über Erdoberkante	Erdstücklänge (D)	Abmessungen (A x B • C)	Gewicht
MMO1350	MMO3350	3.5 m	□ 120 mm	□ 120 mm	1 m	0.80 m	300 x 80 mm • 100 mm	35 kg
MMO1400	MMO3400	4 m	□ 120 mm	□ 120 mm	1 m	0.80 m	300 x 80 mm • 100 mm	38 kg
MMO1500	MMO3500	5 m	□ 120 mm	□ 120 mm	1 m	0.80 m	300 x 80 mm • 100 mm	43 kg
MMO1501	MMO3501	5 m	□ 140 mm	□ 140 mm	1.20 m	1.00 m	400 x 90 mm • 117 mm	54 kg
MMO1600	MMO3600	6 m	□ 140 mm	□ 140 mm	1.20 m	1.00 m	400 x 90 mm • 117 mm	62 kg
MMO1601	MMO3601	6 m	□ 160 mm	□ 160 mm	1.20 m	1.30m	450 x 90 mm • 137 mm	69 kg

Technische Beschreibung

Mast mit quadratischem Querschnitt aus Kiefer-Leimholz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern (PEFC). Festigkeitsklasse GL24H (Biegefestigkeit C24), zertifiziert nach ACERBOIS-Glulam und gemäß HTE-Verfahren mit Doppel-Lamellierung hergestellt.

Vierstufiger Lasurprozess, wasserbasierte Lasuren. Haltbarkeit der Lasur > 6 Jahre.

Baustoffklasse: Euroklasse D-s1, d0 gemäß EN 13501-1. Sockel und Mastspitze aus verzinktem Stahl, Leuchtenhalterung aus rostfreiem Stahl, Pulverbeschichtet. Seewasserbeständige Beschichtung auf Anfrage.

CE-gekennzeichnetes Produkt (CE-Konformitätszertifikat 0679-CPR-0473).



Lebensdauer

Im Hinblick auf unsere Lastenhefte für die Beschaffung der Rohstoffe und laut CSTB haben unsere Produkte eine strukturelle Lebensdauer von 25 Jahren (CE-Kennzeichnung).

Pflege und Wartung

Um die Funktionalität und Ästhetik der Produkte zu erhalten, wird empfohlen, alle 8 Jahre (6 Jahre an Standorten an der Meeresküste) eine regelmäßige Wartung durchzuführen, indem die Lasur erneuert wird (Aufrischungprotokoll).

Diese Maßnahme erfordert keine besondere Expertise und keine Demontage der Produkte. AUBRILAM unterstützt Sie in diesem Prozess, indem es die Pflegeprodukte und das Anwendungsprotokoll bereitstellt.

Es wird empfohlen, metallische Oberflächen regelmäßig mit Seifenwasser zu reinigen. Achten Sie darauf, nur schonende Produkte zu verwenden. Verwenden Sie keinesfalls korrosive Reinigungsmittel oder Scheuerschwämme.

Jährliche Kontrolle: Überprüfen Sie den Zustand der Revisionsklappe(n), des Fundaments und der Verankerungsstangen. Reinigen Sie die Wasserabläufächer und stellen Sie sicher, dass keine Oxidationsspuren auf den Metallteilen vorhanden sind.

Befestigung

Lochabstände Befestigung:

200 x 200 mm

Empfohlene Ankerstangen:

4 HA20/M18 - 400 mm

Ankerbolzen werden nur auf Anfrage geliefert. Version mit Erdstück auf Anfrage.



Mastaufsatzmontage
Durchmesser ≥ 76 mm



Top mounting with ausladung
Ausladung ≤ 500 mm • Durchmesser ≥ 120 mm
Ausladung ≥ 500 mm • Durchmesser ≥ 140 mm



Lateral mounting
Durchmesser ≥ 100 mm

Zubehör

- Sockel aus Edelstahl
- Tür mit Scharnieren oder Kettenaufhängung
- Doppeltür
- Manipulationssichere Schraube
- Kabeldurchführung

Personalisation

Personalisierung auf Anfrage möglich.

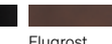
Finish

Finish Holz Brume und Metall Schwarz 2100 sandgestrahlt, Code +.W01.M05. Finish nach Wahl aus den Standardfarbtönen der AUBRILAM-Farbkarte. Weitere Farben auf Anfrage.

Wood

 Brume code+.W01	 Küfer code+.W02	 Tyroler Kiefer code+.W03	 Kastanie code+.W04
 Ferrara-Eiche code+.W05	 Basalt code+.W06	 Meteor code+.W07	 Origine code+.W08
 Alizé code+.W09	 La Mer code+.W10	 Gebrannte Umbra code+.W11	

Metal

 Grafit code+.M01	 Silber code+.M02	 RAL 7006 sandgestrahlt code+.M03	 Grey 2900 sandgestrahlt code+.M04
 Black 2100 sandgestrahlt code+.M05	 Black 2200 sandgestrahlt code+.M06	 Flugrost code+.M50	 Kristallschwarz code+.M51