



Produktmerkmale und Kenndaten

Ausführung Lichtmast/Standrohr	zylindrisch
Länge Erdstück H2	500 mm
Mastlänge gesamt H1+H2	1.300 mm
Höhenverstellbar	Nein
Ausleger Ausführung	ohne
Abgesetzte Form	Nein
Konisch zulaufend	Nein
Klappbar	Nein
Umgebungstemperatur	-40 - 60 °C
Mit Fußplatte	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenbehandlung	pulverbeschichtet
Anzahl Masttüren	1 ST
Masttürbreite	85 mm
Mastinnendurchmesser min.	160 mm
Masttürhöhe	220 mm
Masttürlänge	180 mm
Mit Aufstiegshilfe	Nein

Ausschreibungstext

Standrohr für Pollerleuchte. Mit integriertem Erdstück zur Befestigung im Erdreich. Für die Verwendung im modularen LED-Pollerleuchtensystem 8841/8851. Mit rückseitiger Tür und eingebautem Kabelübergangskasten. Schutzart des Kabelübergangskastens IP54. Höhe 1300 mm, Außendurchmesser 170 mm. Farbe anthrazit, ähnlich DB703 mit Metalleffekt, hochwetterfest, pulverbeschichtet.