



Produktmerkmale und Kenndaten

Ausführung Lichtmast	zylindrisch
Mastlänge gesamt H1+H2	840 mm
Höhenverstellbar	Nein
Ausleger Ausführung	ohne
Abgesetzte Form	Nein
Konisch zulaufend	Nein
Klappbar	Ja
Umgebungstemperatur	-40 - 60 °C
Absatzdurchmesser D1	170 mm
Mit Fußplatte	Ja
Fuß(-platten)länge	154 mm
Fuß(-platten)breite	154 mm
Fuß(-platten)höhe	20 mm
Fuß(-platten)durchmesser	154 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenbehandlung	pulverbeschichtet
Mastinnendurchmesser min.	164 mm
Mit Aufstiegshilfe	Nein

Ausschreibungstext

Standrohr für Pollerleuchte. Mit rückseitiger Tür und eingebautem Kabelübergangskasten. Geeignet zur Ausführung von Durchgangsverdrahtungen. Geeignet für max. 2 Leitungen, 5-adrig, mit Leitungsquerschnitt 1,5 mm² bis 6,0 mm². Höhe 836,5 mm, Außendurchmesser 170 mm. Farbe anthrazit, ähnlich DB703 mit Metalleffekt, hochwetterfest, pulverbeschichtet.