

Meeting-Point PIN GREEN

Konstruktion: Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes. Bei der Ausführung mit LED-Beleuchtung befindet sich im unteren Teil des Mastens eine Revisionsklappe für eine bauseitige Anschlussverkabelung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Dach: Vorgerichtet für Dachbegrünung, inkl. Schutz- und Speichermatte aus recyceltem Polyester (Stärke 30 mm) zum Zurückhalten von Regenwasser. Diese Matte kann im vollgesättigtem Zustand bis zu 22 kg/m² aufnehmen. Das Gesamtgewicht von Speichermatte und Sedum-Bepflanzung darf max. 40 kg/m² betragen. Wahlweise mit im Dachträger integrierte LED-Beleuchtung. Das Netzteil 230V / 24V ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Entwässerung: Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

 unzählige Gestaltungsmöglichkeiten zur Aufstellung in quadratischer, rechteckiger oder beliebig unregelmäßiger Form

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.de

H2979





Befestigung: Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka



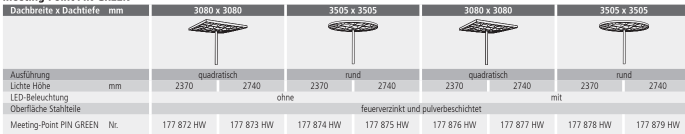


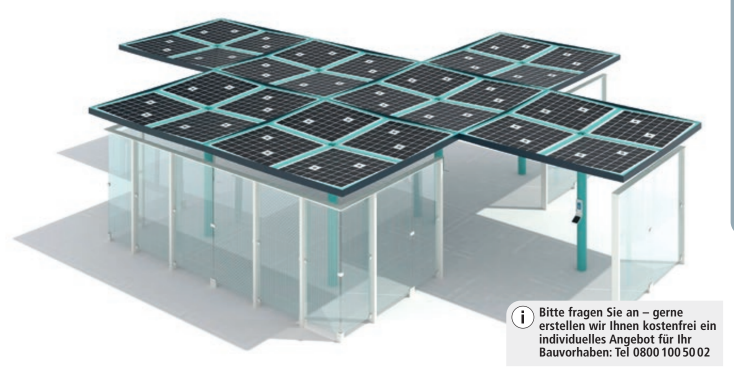


ohne Standsicherheitsnachweis



Meeting-Point PIN GREEN





Meeting-Point PIN PV, 7 quadratische Module mit jeweils Dachbreite x Dachtiefe 3080 mm x 3080 mm, Dacheindeckung Photovoltaikpaneele, Stahlkonstruktion in RAL 6027 lichtgrün

Meeting-Point PIN PV

Konstruktion: Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes. Inkl. einer Revisionsklappe im unteren Teil des Mastens für eine bauseitige Anschlussverkabelung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Dach: Photovoltaikpaneelen (monokristalline Module, elektrische Leistung 4x 310 Wp). Unter dem Dach befinden sich Batterie (Batteriekapazität gesamt 160 Ah) und Laderegler, die mittels einem perforiertem Blech verkleidet sind.

Alle elektrischen Komponenten (Stromzuleitung, Laderegler, Batterie sowie LED-Beleuchtung) sind im Lieferumfang enthalten. Wahlweise mit im Dachträger integrierte LED-Beleuchtung. Das Netzteil 230V / 24V ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Entwässerung: Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

 unzählige Gestaltungsmöglichkeiten zur Aufstellung in quadratischer, rechteckiger oder beliebig unregelmäßiger Form

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.de H2980



EXKLUSIV bei 2IEGLER

Befestigung: Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka







ohne Standsicherheitsnachweis



Meeting-Point PIN PV

