



**i** Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 0800 100 5002

Meeting-Point PIN GREEN, Ø 3505 mm, mit bauseitiger Dachbegrünung, Stahlteile in RAL 1021 rapsgegelb und RAL 7016 anthrazitgrau sowie RAL 6019 weißgrün und RAL 7016 anthrazitgrau

## 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/m<sup>2</sup> aufnehmen. Das Gesamtgewicht von Speichermatte und Sedum-Bepflanzung darf max. 40 kg/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

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

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

H2979

●● mmcité EXKLUSIV bei **ZIEGLER®**

**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



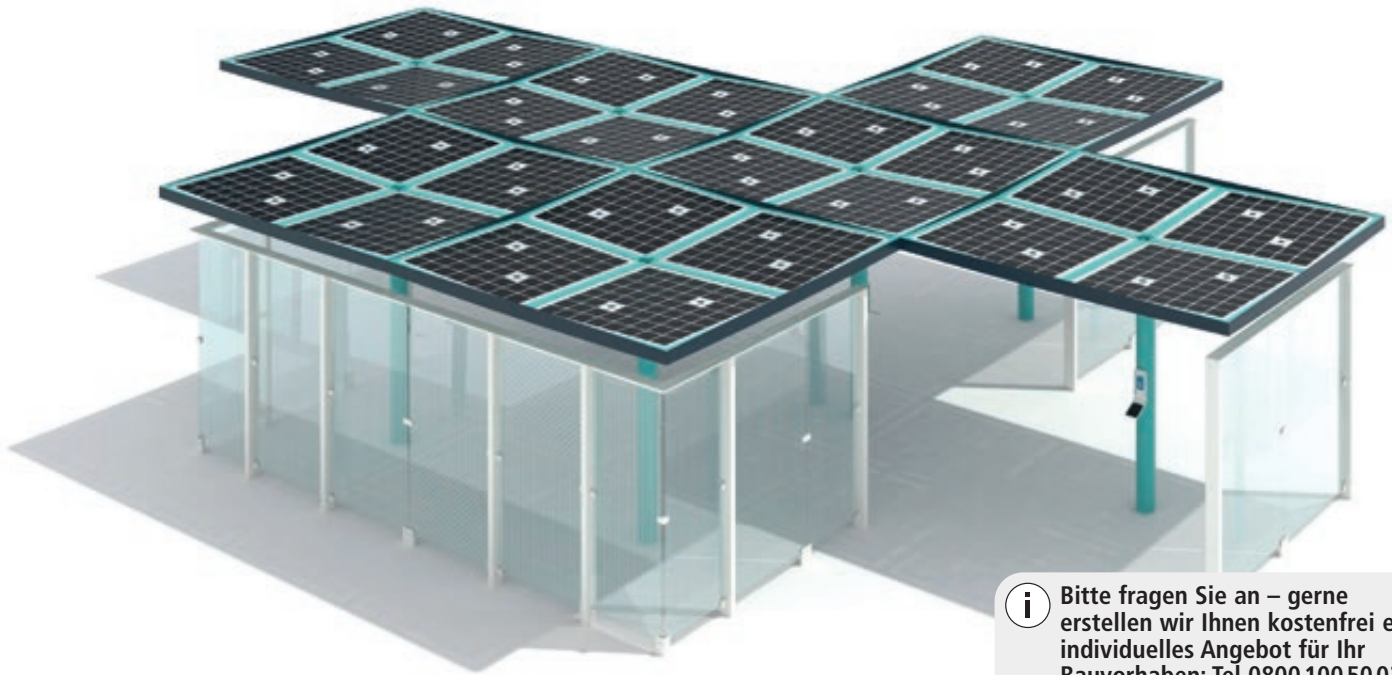
ohne Standsicherheitsnachweis



Detail: Dachbegrünung

### Meeting-Point PIN GREEN

Dachbreite x Dachtiefe mm	3080 x 3080		3505 x 3505		3080 x 3080		3505 x 3505	
Ausführung	quadratisch		rund		quadratisch		rund	
Lichte Höhe mm	2370	2740	2370	2740	2370	2740	2370	2740
LED-Beleuchtung	ohne				mit			
Oberfläche Stahlteile	feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Meeting-Point PIN GREEN Nr.	177 872 HW	177 873 HW	177 874 HW	177 875 HW	177 876 HW	177 877 HW	177 878 HW	177 879 HW



**i** Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 0800 100 50 02

▲ 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

●● mmcité **EXKLUSIV bei ZIEGLER®**

**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:** Photovoltaikpaneele (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/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 2

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

**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



Detailansicht von unten: Solarpaneele mit Unterverkleidung für Elektrokomponente

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

H2980



### Meeting-Point PIN PV

Dachbreite x Dachtiefe	mm	3080 x 3080		3500 x 3500		3080 x 3080		3500 x 3500	
Ausführung		quadratisch		rund		quadratisch		rund	
Lichte Höhe	mm	2370	2740	2370	2740	2370	2740	2370	2740
LED-Beleuchtung		ohne				mit			
Oberfläche Stahlteile		feuerverzinkt und pulverbeschichtet							
Meeting-Point PIN PV	Nr.	177 880 HW	177 881 HW	177 882 HW	177 883 HW	177 884 HW	177 885 HW	177 886 HW	177 887 HW