

## Abstandhalter | Profil 130/30 - 8 | Welle | Klar



Dach & Wand Zeven

Art. Nr.: 35ABHP8



**Hier geht's zum Artikel:**

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.

## Beschreibung

### VLf Abstandhalter | Profil 130/30 - 8 | Welle – Stabile Befestigung für Dachplatten

Die Abstandhalter aus Kunststoff sorgen für eine **sichere und gleichmäßige Befestigung von Dachplatten**. Sie stabilisieren die Verschraubung und verhindern das Eindringen der Platten an den Befestigungspunkten.

### Warum Abstandhalter | Profil 130/30 - 8 | Welle?

- **Passgenau für Profil 130/30** – Perfekt abgestimmt für eine sichere Montage.
- **Sichere Montage** – Optimale Befestigung für Befestigung einschalige Lichtplatten.
- **Effektiver Schutz** – Verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit an den Schraubpunkten.
- **Praktische Verpackung** – 100 Stück im Set für eine effiziente Verarbeitung.
- **Unauffälliges Design** – In Klar für eine dezente Optik.

**Jetzt Abstandhalter | Profil 130/30 - 8 | Welle bestellen – Sicher befestigen & optimal schützen!**

## Inhalt

- 1 Packung = 100 Stück



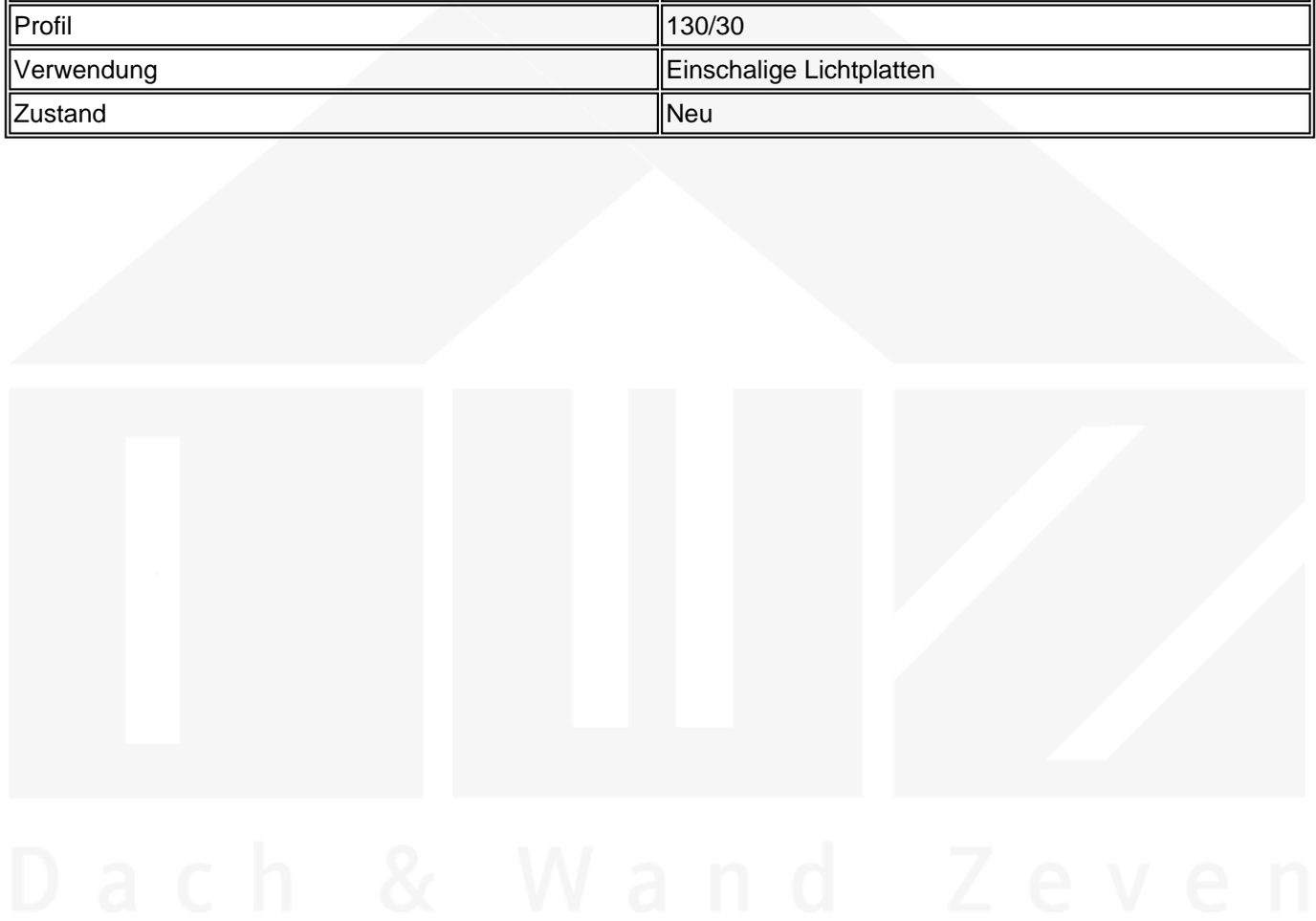
Dach & Wand Zeven



**Hier geht's zum Artikel:**

Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bildern, Videos usw.

<b>Technische Details</b>	
Abholung möglich	Ja
Ausführung	Abstandhalter
Einsatzbereich	Befestigung einschalige Lichtplatten
Farbe	Klar
Inhalt	100 Stück
Marke	VLF
Material	Kunststoff
Passend für	Wellplatte
Profil	130/30
Verwendung	Einschalige Lichtplatten
Zustand	Neu



	<p><b>Hier geht's zum Artikel:</b>          Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------