

Mawa

Wittenberg 4.0 Linseneinheit



Abstrahlwinkel

- 12 Grad
- 38 Grad
- 24 Grad

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Mawa
Designer	mawa design
Oberfläche	klar

Beschreibung

Mit der Mawa Wittenberg 4.0 Linseneinheit kann der Abstrahlwinkel einer Wittenberg 4.0 Leuchte einfach geändert werden. Die Linseneinheit kann wahlweise von Hand oder mit einem Saugheber durch eine 45° Drehung gegen den Uhrzeigersinn ausgetauscht werden.

Die Wittenberg 4.0 Linseneinheit wird mit einem Abstrahlwinkel von 12, 24 oder 38 Grad angeboten. Bei einem größeren Abstrahlwinkel verteilt sich das Licht auf eine größere Fläche. Mit einem Abstrahlwinkel von 12 oder 24 Grad wird der Lichtkegel schmaler, mit einem Abstrahlwinkel von 38 Grad wird er breiter. Dieses Zubehör kann für alle Wittenberg 4.0 Leuchten verwendet werden.