

Kingspan Aerobase

Hersteller	: Kingspan Light + Air (www.kingspanlightandairinternational.com)
Typ	: Kingspan Aerobase
Beschreibung	: Witterungsunabhängiger ventilierender Aufsatzkranz, mit dem bei Niederschlag oder zur Nachtkühlung über die Seitenlamellen belüftet wird. Der Aerobase Aufsatzkranz lässt sich mit nahezu allen Brakel® Flügelfenstern, Hauben- und Lamellenlüftern kombinieren.
Ausführung	: nicht isoliert / isoliert 50 mm
Seitenlamellen	: Seitenlamellen in 4 verschiedenen Höhen (245 / 345 / 550 / 625 mm), je nach Belüftungsbedarf. Die Seitenlamellen werden mit wartungsfreien Bürsten abgedichtet.
Bedienung der Seitenlamellen	: -einfach wirkender Pressluftzylinder (P) -Motorbedienung (M24V oder 230 V)
Flansche	: nicht isoliert / isoliert
Sparungsmaß (B x L)	: *** x *** mm (identisch)
Flanschmaße (B x L)	: *** x *** mm (identisch)
Effektive Öffnung	: *** m ²
Freie Öffnung der Seitenlamellen	: 0,22–3,93 m ² , je nach Höhe und Länge der Seitenlamellen.
Anwendung	: Flachdach und in Längsrichtung montiert in einem Lichtband mit einem Neigungswinkel von bis zu 45°
Montage	: auf baulichem Aufsatzkranz / in Glasdachkonstruktion
Konservierung	: -standardmäßig blankes Aluminium (Alu-Natur) -eloxiert -pulverlackiert in ***-schichtiger Polyester-Pulverbeschichtung, Schichtdicke *** µm, in Standard-RAL-Farbe (Gruppe ***)
Optionen	: - Vogel- oder Insektenschutzgitter*) -Durchsturzschutz*) *) je nach gewähltem Aufsatzlüfter

INTERNATIONAL

Kingspan Light + Air

E: kla.international@kingspan.com

www.kingspanlightandairinternational.com

Es wurde sorgfältig darauf geachtet, dass der Inhalt dieser Publikation genau stimmt, aber Kingspan Limited und ihre Tochtergesellschaften akzeptieren keine Verantwortung für Fehler oder für irreführende Informationen. Vorschläge oder Beschreibung der Endverwendung oder Anwendung von Produkten oder Arbeitsmethoden sind nur zur Information und Kingspan Limited und seine Tochtergesellschaften übernehmen hierfür keine Haftung.