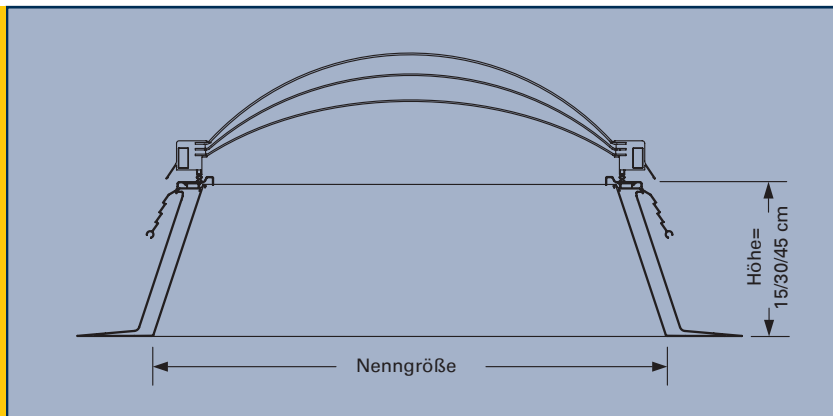


ESSMANN® Lichtkuppel classic



Produktbeschreibung

ESSMANN® Lichtkuppel classic

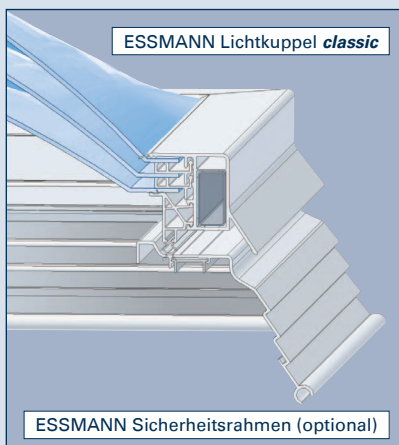


Liefergrößen

Nenngröße cm x cm	Lichteinfall- fläche m ²
50/100	0,24
50/150	0,39
60/60*	0,16
60/90*	0,28
60/120*	0,40
62,5/150	0,55
70/137	0,59
70/141	0,61
80/80*	0,36
90/90*	0,49
90/120*	0,70
100/100*	0,64
100/150*	1,04
100/200	1,44
100/250	1,84
100/300	2,24
120/120*	1,00
120/150*	1,30
120/180	1,60
120/240	2,20
120/270	2,50
125/125*	1,10
125/250	2,41
141/231	2,55
150/150*	1,69
150/180	2,08
150/210	2,47
150/240	2,86
150/250	2,99
150/270	3,25
150/300	3,64
180/180	2,56
180/240	3,52
180/250	3,68
180/270	4,00
180/300	4,48
200/200	3,24
200/300	5,04

ESSMANN Lichtkuppeln bestehen aus opal eingefärbten Kunststoffschalen und sind in 2, 3 oder 4-schaliger Ausführung lieferbar.

Alle Größen sind mit einem stabilen Einfassrahmen und angeformter Regenkante als Witterungsschutz eingefasst. Der Einfassrahmen ist zugleich der Kantenschutz für die Kunststoffschalen und ermöglicht eine schnelle Montage der Lichtkuppel mit Hilfe der funktions-sicheren Scharniere.



Die Lichtkuppeln können mit allen ESSMANN Aufsetzkranzvarianten kombiniert werden und sind für die tägliche Be- und Entlüftung vorbereitet.

ESSMANN Lichtkuppeln sind in verschiedenen Verglasungsarten lieferbar. Eine der Verglasungsvarianten stellt die durchsturz-sichere Ausführung nach den Richtlinien der Berufsgenossenschaft dar. Die Durchsturz-sicherheit dieser Lichtkuppel wird für die Dauer des Einbaus gewährleistet.

Eine weitere Ausführung der Verglasung ist Heatstop. Durch ihren speziellen Aufbau bietet diese Verglasung den Nutzen eines deutlich geringeren Wärmedurchlasses und sorgt somit für eine reduzierte Erwärmung der darunter liegenden Räume.

ESSMANN Lichtkuppeln sind geeignet für den Einbau in Flachdächern von Gewerbe-, Industrie- und Verwaltungsbauten bis zu einer Dachneigung von max. 25°. Der Einsatz in anderen Bereichen sollte nur nach eingehender technischer Beratung erfolgen.

Sondergrößen fertigen wir jederzeit auf Anfrage.

**= auch in 4-schaliger Ausführung lieferbar*

Abhängig von der Aufsetzkranz-Ausführung sowie der gewählten Verglasungsart ergeben sich unterschiedliche Wärmedurchgangswerte (U-Wert in W/m²K), die Sie auf Anfrage erhalten können.

Weitere Informationen unter www.essmann.de

ESSMANN GmbH
Im Weingarten 2
D-32107 Bad Salzfluren
Telefon +49(0)5222.791-0
Telefax +49(0)5222.791-236
E-Mail info@essmann.de
www.essmann.de

Ein Unternehmen der **ESSMANN GROUP.**