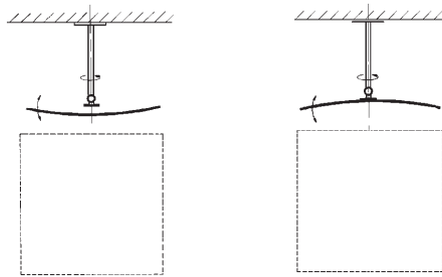


Konvex-Tonnen-Spiegel/Ausführung 2

Die einseitige Strahlaufweitung ist abhängig vom Wölbradius (Ebene C90/C270), der Wölbradius bestimmt den Abstrahlwinkel.

kleiner Radius = großer Abstrahlwinkel
großer Radius = kleiner Abstrahlwinkel



Konvex-Tonnen-Spiegel
Ausführung 2

Konkav-Tonnen-Spiegel
Ausführung 3

Konkav-Tonnen-Spiegel/Ausführung 3

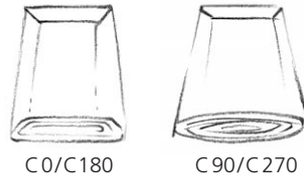
Gleiche Funktion wie Konvex-Spiegel, geeignet für

Konvex- u. Konkav-Tonnen-Spiegel/Ausf. 2+3

auf Anfrage auch in anderen Größen und in den verschiedensten Materialien erhältlich.

Der Aufweitungswinkel in der C0/C180 Ebene liegt je nach Material zwischen 2-5°.

Ausführung 2+3



Einsatzort: Nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten.

- Lichtblitze:**
- Durch die Verwendung von Aluminium wird eine hohe Brandklasse erreicht.
 - Hoher Wirkungsgrad
 - dekoratives Aussehen
 - stufenlose Einstellbarkeit
 - Lichtumlenkung zur Erzielung von Breitband Ellipsen bis hin zum Oval

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.31/12	□ 300	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.32/12	□ 300	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.33/12	□ 300	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.34/12	□ 300	2x40°	2x2-5°

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.81/12	□ 800	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.82/12	□ 800	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.83/12	□ 800	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.84/12	□ 800	2x40°	2x2-5°

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.41/12	□ 400	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.42/12	□ 400	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.43/12	□ 400	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.44/12	□ 400	2x40°	2x2-5°

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.61/12	□ 600	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.62/12	□ 600	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.63/12	□ 600	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.64/12	□ 600	2x40°	2x2-5°

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.51/12	□ 500	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.52/12	□ 500	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.53/12	□ 500	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.54/12	□ 500	2x40°	2x2-5°

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./Hochglanz	AH.64.Sonder)*)*)*
Alu./Seidenglanz	AS.64.Sonder)*)*)*
Alu./Matt	AM.64.Sonder)*)*)*

)*= auf Anfrage erhältlich

Material/Oberfl.	Typ/Ausführung	Maße	Aufweitungsw.	
			C90/C270	C0/C180
Alu./H, S oder M	A__64.71/12	□ 700	2x10°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.72/12	□ 700	2x20°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.73/12	□ 700	2x30°	2x2-5°
Alu./H, S oder M	A__64.74/12	□ 700	2x40°	2x2-5°

↳ Oberfläche Mat.:

H= Hochglanz · S= Seidenglanz · M= Matt