

Anfrageformular

Müller Licht- und Lüftungsfirst

Fax (0 42 44) 88 77 - E-Mail: info@mueller-alu.de

Name

Anschrift

Telefon Fax

E-Mail Kommission

Ich suche einen Lichtfirst für eine(n) (Zutreffendes bitte ankreuzen oder eintragen)

- | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Rinderstall | <input type="checkbox"/> Melkstand | <input type="checkbox"/> Maschinen-/Lagerhalle |
| <input type="checkbox"/> Reithalle | <input type="checkbox"/> Pferdestall | <input type="checkbox"/> |

gewünschte Firstausführung (Zutreffendes bitte ankreuzen oder eintragen)

- Deluxe Agrar Typ Stall** (mit zusätzlichem Abluftspalt) – **Luftaustritt 49 cm**
- Deluxe Agrar Typ Halle** (thermisch geformte Lichthaube) – **Luftaustritt 42 cm**
- Deluxe Cavallo** (thermisch geformte Lichthaube) – **Luftaustritt 28 cm**
- Deluxe Agrar XL** (mit zusätzlichem Abluftspalt) – **Luftaustritt 63 cm**
- Deluxe Agrar XXL** (mit zusätzlichem Abluftspalt) – **Luftaustritt 75 cm**
- Deluxe compact** (max. 100 cm Öffnungsbreite) – **Luftaustritt 36 cm**
- Lichtfirst Sunlight**

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Lichthaube in kristallklar | <input type="checkbox"/> in transluzent (gegen Schlagschatten) |
|--|---|

oberer Pfettenabstand **cm** (siehe Skizze)



Pfettengröße **x** **cm**
(nur angeben, wenn die Pfetten aus Stahl bestehen oder die Höhe < 14 cm beträgt)

Höhe der Dacheindeckung **cm**
(gemessen von Oberkante Pfette bis Oberkante Dacheindeckung -
besteht die Dacheindeckung aus Faserzement-Wellplatten ist keine Angabe erforderlich)

gewünschte Firstlänge mind. **m** (wird am Rastermaß angepasst)

Dachneigung ° **Schneelast** **kN/m²**

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Giebelverkleidung | <input type="checkbox"/> Windabweiser farbig
(bitte nachfolgend Farbton angeben) |
| <input type="checkbox"/> Laub- und Taubenschutzgitter
(nicht mit Lüftungsregulierung kombinierbar) | Farbton |

Lüftungsregulierung **manuell** **elektrisch** **automatisiert**