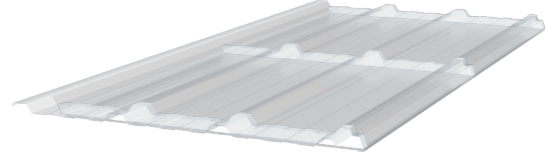
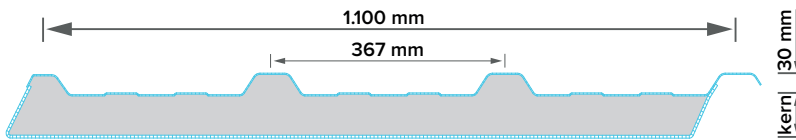


# PRODUCTCERTIFICAAT

## FALK dubbelwandige lichtcassette TR 3+



### Doorsnede



### Eigenschappen

Kerndikte [mm]	Totale hoogte [mm]	U-waarde [W/m <sup>2</sup> .K]	Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]
40 t/m 80	70 t/m 110	2,70	ca. 5,0

### Standaard uitvoering

Werkende breedte:	1.100 mm
Profilering buitenplaat:	Overeenkomstig FALK dak 1100 TR 3+
Lichtdoorlatendheid:	Helder circa 88% en opaal circa 40%
Eindoverlap:	Met en zonder schone eindoverlap leverbaar
Legrichting:	Linkse- en rechtse uitvoering
UV-bescherming:	Eenzijdig (bovenplaat)
Kleur:	Helder of opaal
Minimale lengte:	500 mm
Maximale lengte:	8.400 mm (aanbevolen max. 5.000 mm. i.v.m. thermische uitzetting bij hogere temperaturen)
Brandklasse:	Bovenplaat: B-S1-D0 conform NEN-EN 13501-1:2007 Onderplaat: B-S1-D3 conform NEN-EN 13501-1:2007
Geluidsisolatie:	Circa 30 dB(A)
Gebruikstemperatuur:	-40 tot + 120 °C
Garantie:	10 jaar



Member of

European Association for  
**Panels and Profiles**

Mitglied des:

**IFBS** Industrieverband  
für Bausysteme  
im Metalleichtbau

lid  
koninklijke  
**metaalunie**