## Produktbeschreibung TALIS Lichtkamin<sup>®</sup> für Metalldach LKM30

LKM30 TALIS Lichtkamin® für Bitumen- oder

Kunststoffdachbahnen, Foliendach,

Bitumenschindeln, Welleternit, Metalldach,

Trapezblech, Sandwichpaneele, Stahl-/Alu-Profildach, Falzdach

Dachverwahrung mit Acrylglaskuppel und Textilmanschette (elastische UV-stabilisierte Polyestertextile), Isolation im Bereich des Kragens mit 10 mm Polystyrolschaum, inklusive Streuscheiben-Set.

Raumdecke waagrecht: LKM30: durch die ellipsenförmige Öffnung passend für alle

Dachneigungen bis 26°. Bei DN über 26° muss ein Winkelstück

verwendet werden.

Raumdecke parallel zum Dach: passend für alle Dachneigungen

Dachverwahrung



Streuscheiben-Set bestehend aus: Befestigungsflansch, glasklarer Streuscheibe mit ca. 1.900 Prismen und weißem Deckenabschluss aus Aluminium, Pulverbeschichtung in RAL 9016 Seidenglanz Feinstruktur.

Option gegen Aufpreis: Deckenabschluss in RAL 9006 Aluminium Silbermatt - Optik Silbermetallic.



Standard: Streuscheibe gewölbt

→ außerordentlich gleichmäßige Verteilung auf ca. 16 m² Fläche



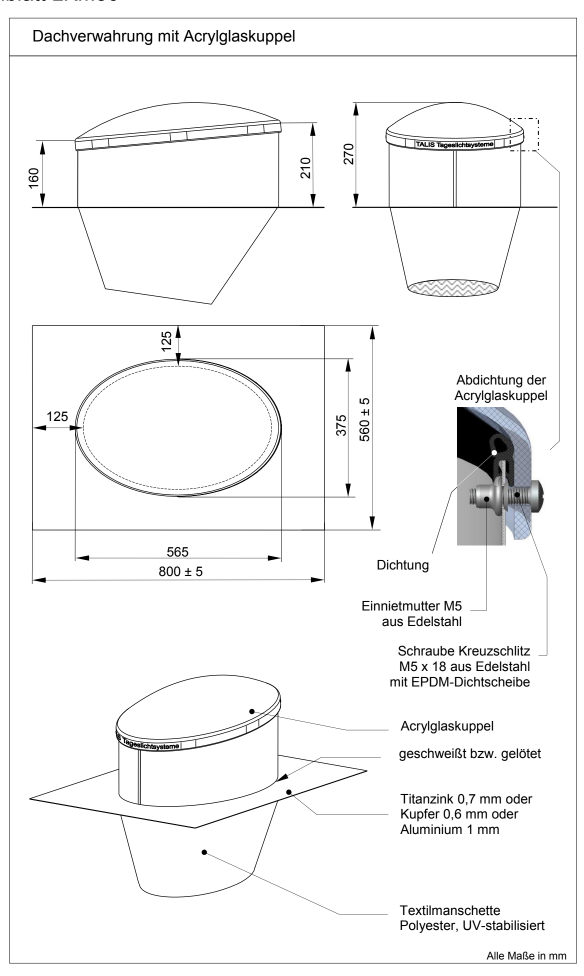
Wahlweise: Streuscheibe flach

ightarrow gleichmäßige Verteilung auf

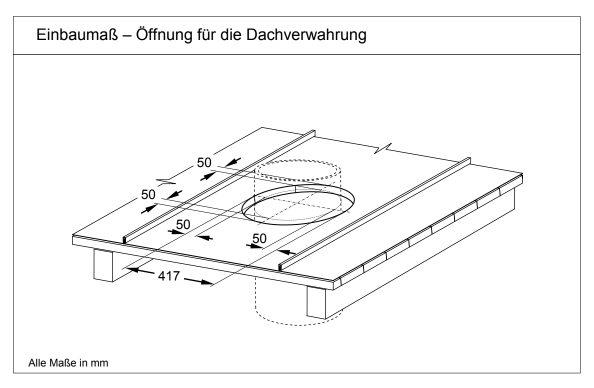
ca. 9 m² Fläche

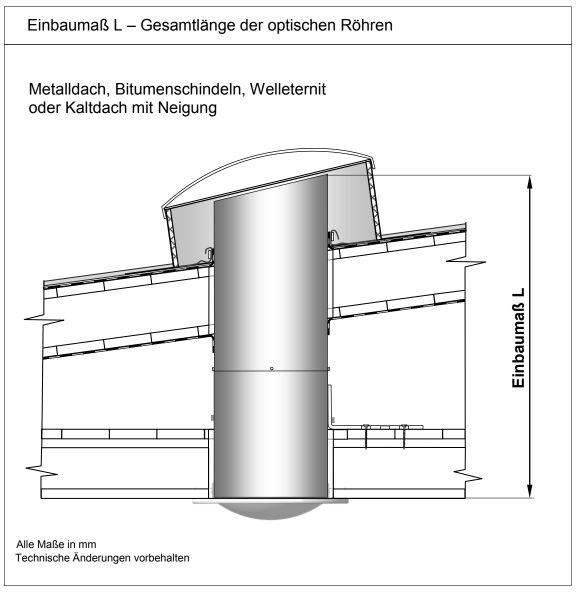
Bestellbezeichnung	Material Dachverwahrung	Streuscheiben-Set	Optische Röhren
LKM30A	Aluminium		
LKM30T	Titanzink	inklusive	müssen zusätzlich bestellt werden
LKM30K	Kupfer		

## Datenblatt LKM30

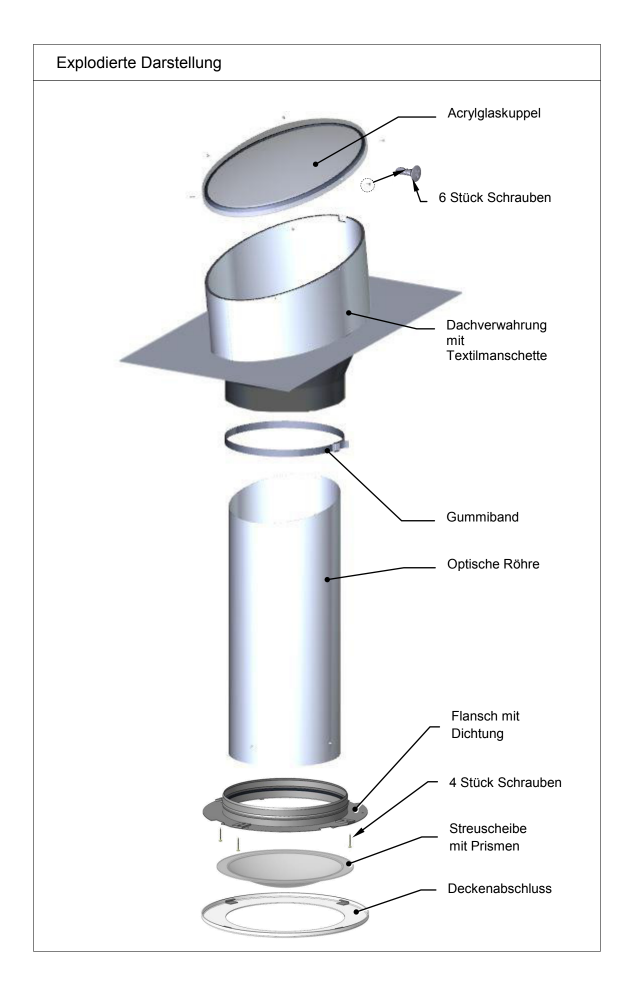


## Datenblatt LKM30





## Datenblatt LKM30



Weiterführende Informationen zum LKM30 finden Sie unter dem jeweiligen Link			
Hier finden Sie weitere Informationen zum LKM30:			
Einbauanleitung_LKM30			
Datenblatt optische Röhren OR30			
Datenblatt Streuscheiben-Set			
Vorgaben für Deckendurchbruch			
Diese Positionen sind beim Einbau eventuell notwendig:			
Einbausituation Streuscheibe direkt an Betondecke BFS-Beton-30			
Wenn eine Abhangdecke zeitlich später eingebaut wird - Röhre für Abhangdecke OR30-25AHD			
Hier finden Sie Informationen zum U-Wert:			
Datenblatt thermische Entkopplung mit U-Wert = 1,0 W/(m²K) Th-EK-30/U=1,0			
Datenblatt thermische Entkopplung mit U-Wert = 0,8 W/(m²K) Th-EK-30/U=0,8			
Und hier noch optionales Zubehör:			
Datenblatt Einbauset für LED Lampe EL-E27-30			
Datenblatt elektrische Verschattung			
Datenblatt Zubehör manuelle Abdunkelung			
Datenblatt Röhre mit Streuscheibe ragt frei in den Raum OR30-25-RRF			
Dachverwahrung pulverbeschichtet im Farbton Ihrer Wahl			
Preisangebot anfordern:			
Formular – bitte ausfüllen und an uns senden			
Formular – bitte austulien und an uns senden			