



Protection contre la grêle AEAI n° 30921

Demandeur

Lamilux Heinrich Strunz GmbH
Zehstrasse 2
95111 Rehau
Germany

Fabricant

Lamilux Heinrich Strunz GmbH
95111 Rehau
Germany

Groupe 114 - Toiture – Coupoles d'éclairage

Produit F100, groupe I et II

Description

Coupole d'éclairage double couche, rectangulaire et ouvrable.
Coque polycarbonate (PC) Makrolon UV, claire, épaisseur = 3,0 mm, bord recouvrant.
Serrée dans un cadre en PVC-U.
Testée sur une costière en PRV (costière non testée).
La reconnaissance s'applique aux formes carrée, rectangulaire et ronde dans toutes les tailles disponibles.
La reconnaissance s'applique aux coupoles d'éclairage ouvrables et fixes.
La reconnaissance s'applique uniquement aux coques claires.

Documentation

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '318091401-1' (12. Juni 2019)

Conditions d'examen AEAI 10 « Coupoles d'éclairage » du 1. 6. 2014, version 1.04

**Classification
Evaluation**

Résistance à la grêle aspect RG 3*
Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3*

Remarques

* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance à la grêle peut diminuer sensiblement en quelques années en raison du vieillissement naturel des matériaux

Durée de validité

31.12.2024

Date d'édition

06.11.2019

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburger

Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	RG 3*	Mécanique	RG 5*
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 3*