



Protection contre la grêle AEA1 n° 32105

Demandeur

Lamilux Heinrich Strunz GmbH
Zehstrasse 2
95111 Rehau
Germany

Fabricant

-

Groupe

114 - Toiture – Coupoles d'éclairage

Produit

F100W carré en PC, technologie TIP

Description

Coupole d'éclairage carrée double peau, fermement vissée ou pouvant être ouverte.
Coque extérieure en polycarbonate (PC), transparente ou opaque = 3 mm.
Coques intérieures en polycarbonate (PC), transparentes ou opaque = 3 mm.
Bord recouvert d'un profilé en PVC.
Testée sur costière d'origine.

Documentation

IBS- Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.:
Rapport d'essais '322011102-1' (22. Februar 2022), Rapport d'essais '322011102-2, Rev1' (30. April 2024)

Conditions d'essais AEA1 10 Coupoles d'éclairage, version 1.05 du 01.06.2021

Classification

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 3*

Evaluation

Résistance à la grêle aspect 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

31.12.2027

Date d'édition

02.08.2024

Remplace l'attestation du

14.04.2022

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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

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