

SKYDOME

► Présentation

Le SKYDÔME® est un appareil fixe destiné uniquement à l'éclairage zénithal.

► Domaine d'emploi

Le SKYDÔME® est utilisé en toiture terrasse avec étanchéité, pour tous types de réalisations.

► Les points forts

UNE HAUTE RÉSISTANCE CONTRE LA CORROSION :

La costière en acier galvanisé (galvanisation conforme aux Normes Européennes) assure au SKYDÔME® une excellente tenue contre la corrosion, même après rayure.

LA COULEUR EN PLUS :

Le SKYDÔME® est livrable en version galvanisé ou, sur demande, en acier prélaqué BLANC CLASSIC ou post-laqué dans les principales couleurs de la gamme RAL.

Le SKYDÔME® devient alors un composant architectural de la toiture.

► Description

Le SKYDÔME® est constitué de :

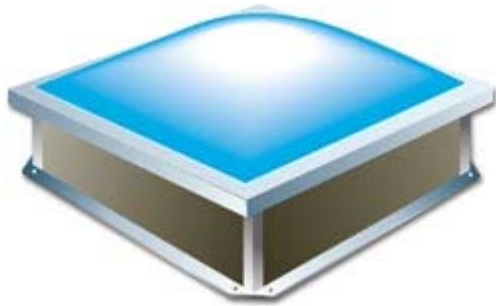
Une costière en tôle d'acier galvanisé, c'est le corps de l'appareil,

- hauteur : 310 mm,

La costière est droite et recouverte extérieurement d'un isolant surfacé de bitume conçu pour recevoir directement des relevés d'étanchéité soudables à la flamme,

- réaction au feu : MO.

-costières coiffantes et autres costières (voir fiche 2 - Fonctions Optionnelles)



Remplissage

En version standard, double dôme en polyméthacrylate de méthyle (PMMA) opalescent ou transparent. Le dôme conserve son aspect et sa translucidité pendant toute la durée de vie du lanterneau grâce à la matière employée et à son mode de transformation.

Cadre parclose

En aluminium, il assure le maintien du dôme, protège les angles contre les chocs latéraux.

► Conformité

Le SKYDÔME® bénéficie d'une garantie décennale des fonctions clos et couvert (dans les limites d'une mise en oeuvre et d'une utilisation conformes à nos prescriptions).

Le SKYDÔME® respecte la norme lanterneaux NFP 37.418.

Protection des relevés d'étanchéité : conforme au DTU 43-3.