

Kingspan Greenlite triple

FENÊTRE TOIT PLAT / LANTERNEAU VERRE PLAT

1. Fabricant : Kingspan Light + Air
(www.kingspanlightandairinternational.com)
2. Type : Kingspan Greenlite triple
3. Exécution : volet fixe / possibilité de ventilation
4. Commande ventilation : - moteur de chaîne électrique, course 300 mm, 230 V avec télécommande /
- moteur de chaîne électrique, course 300 mm, 24 V avec télécommande
5. Costière : bois / synthétique / pierre
6. Forme : carrée / rectangulaire
7. Largeur côté supérieur costière : standard 70 mm / variable (jusqu'à 200 mm) ____mm
8. Ouverture, largeur x longueur : ____ x ____ mm
9. Ouverture : identique à ouverture dans toit
10. Matériau du cadre : bride aluminium peinte (adaptateur), à rupture thermique
11. Valeur U du cadre : 0,483 W/m².K
12. Traitement : revêtement à 1 couche, épaisseur de couche 60 µm
revêtement côté extérieur :RAL 7047 / RAL ____
revêtement côté intérieur RAL 9010 / RAL ____
Autres couleurs RAL sur demande
13. Vitrage : verre de sécurité isolé HR ++, vitrage triple hyper-isolant suivant NEN 3596 type VII, classe 2
14. Type de vitrage : clair/protection solaire
15. Valeur U vitrage : 0,5 W/m².K
16. Charge : satisfait à NEN 6702
17. Qualifications : test protection antichute 1200 joules
perméabilité à l'air classe 4
étanchéité à l'eau classe E 1150 (1150Pa)
résistance charge de vent changeante classe C5 (Pz = 1000 Pa)
18. Accessoires :
Protection solaire extérieure : protection solaire télécommandée
Protection solaire intérieure : plissé télécommandé
Autre : verre à protection solaire / vitrage intérieure opaque 3.3.2. / treillis anti-insectes / panneau solaire pour commande à énergie solaire / sonde de pluie

INTERNATIONAL

Kingspan Light + Air

E: kla.international@kingspan.com

www.kingspanlightandairinternational.com

On a veillé à ce que le contenu de cette publication soit exact, mais Kingspan Limited et ses filiales n'assument aucune responsabilité pour les erreurs ou pour des informations jugées trompeuses. Des suggestions ou une description de l'utilisation finale ou de l'application de produits ou des méthodes de travail et sont pour d'information seulement et Kingspan Limited et ses filiales n'assument aucune responsabilité à cet égard.