FICHE TECHNIQUE



TYPE **DUCOSUN CUBIC DESIGN 500** DESCRIPTION Système de protection solaire permanent externe avec surface striée TYPE DES LAMES Cubic Design 500 DIMENSIONS Lames composées 500mm x 68mm PAS DES LAMELLES 500mm (std) MOMENT D'INERTIE I_x : 411,0167 x 10⁴ mm⁴ y: 10394,6747 x 10⁴ mm⁴ POIDS 14,34 kg/m MAX. PORTEE DES LAMELLES Au 1250N/m2: 6000 mm **FIXATION** - Côtés avec oreilles de 8 mm d'épaisseur - Support mural lame arrière, 60 mm de longueur, 120 mm de hauteur MATIÈRE Aluminium: EN AW-6063 T66 TRAITEMENT DE SURFACE Polyester thermolaqué (60-80µm) selon Qualicoat Seaside-A **RÉACTION AU FEU** A2-s1,d0 (EN13501-1: 2018) COULEURS Toutes les couleurs RAL + Duco Anodic RAL OPTION Intégration des LED sur le côté tête : Blanc + Couleur (RGB) / Blanc / Couleur (RGB) CONSOMMATION D'OPTION LED - Blanc: 11,52 W/m RGB: 12,8 W/m (2 par lame)





