

<b>TYPE</b>	<b>DUCOSUN CUBIC DESIGN 600</b>
<b>DESCRIPTION</b>	Système de protection solaire permanent externe avec surface striée
<b>TYPE DES LAMES</b>	Cubic Design 600
<b>DIMENSIONS</b>	Lames composées 600mm x 68mm
<b>PAS DES LAMELLES</b>	600mm (std)
<b>MOMENT D'INERTIE</b>	lx : 476,1225 x 104 mm <sup>4</sup> ly : 18201,5714 x 104 mm <sup>4</sup>
<b>POIDS</b>	16,12 kg/m
<b>MAX. PORTEE DES LAMELLES</b>	Au 1250N/m <sup>2</sup> : 6000 mm
<b>FIXATION</b>	- Côtés avec oreilles de 8 mm d'épaisseur - Support mural lame arrière
<b>MATIÈRE</b>	Aluminium : EN AW-6063 T66
<b>TRAITEMENT DE SURFACE</b>	Polyester thermolaqué (60-80µm) selon Qualicoat Seaside-A
<b>RÉACTION AU FEU</b>	A2-s1,d0 (EN13501-1: 2018)
<b>COULEURS</b>	Toutes les couleurs RAL + Duco Anodic RAL
<b>OPTION</b>	Intégration des LED sur le côté tête : Blanc + Couleur (RGB) / Blanc / Couleur (RGB)
<b>CONSUMMATION D'OPTION LED</b>	- Blanc : 11,52 W/m - RGB : 12,8 W/m (2 par lame)

