## **I** TECHNIDÔME

### **BDL 25**



# PERFORMANCE THERMIQUE - Ug = 1,4W/m2°C





### **CARACTERISTIQUES**

- Systémes connectables
- ◆ Connecteur en alu ou en polycarbonate
- ◆ Pose en toiture, bardage ou en shed
- **◆ Cintrable**
- Finition incolore ou opal
- Résistant aux UV sur les 2 faces
- Avis technique CSTB
- ◆PV 1200J

#### **OPTIONS**

- ◆ Large gamme de couleurs
- Laquage des profils selon la teinte RAL



Connecteur en polycarbonate

Epaisseur	25 mm
largeur utile	600 mm
Longueur standard	7000mm
Poids	3,5 kg / m2
Coefficiant thermique	U = 1,4 W/m2K

Protection UV	Par coextrusion sur les 2 faces
Température d'utilisation	-30° à +120°
Classement au feu	B s1 d0
Transmission lumineuse finition INCOLORE	63%
Transmission lumineuse finition OPAL	45%