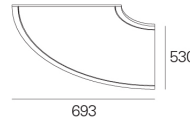
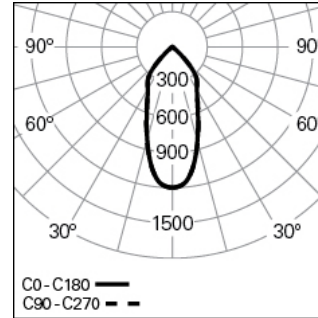


**SONA V 3 90° D1200 BELIZE**  
**SONA V 3 SPOT INT DIR HF B 940 50°**  
 ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

**90817V0030Z0000**  
**90823V003EB0A50**

**Distribution de la lumière**

L=693mm

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

**Zones d'Application:** Bureaux, Hôtels et habitation, Zones publiques, Secteur de ventes, Éducation, Santé et Bien-être (milieu médical et centres de soin)

**Type d'Application:** Suspendu

**Appareillage Incline:** Oui

**Appareillage:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

**Module d'Éclairage:** Individuel, Début (SRT), Intermédiaire (MID), Fin (END)

**Classe de Protection:** I

**Indice de Protection (IP):** 20

**Plage de Températures Ambiantes (°C):** ]-5, 25[

**Garantie (années):** 5

**Entre du Câble d'Alimentation:** Arrière

**Matériaux du Corps:** Tôle d'acier/Profilé en aluminium extrudé

**SONA V 3 90° D1200 BELIZE****CARACTÉRISTIQUES**

**Type de Luminaire:** Luminaire courbé 1/4 90°

**Module d'Éclairage:** Individuel, Début (SRT), Intermédiaire (MID), Fin (END)

**Entre du Câble d'Alimentation:** Arrière

**MATÉRIAUX**

**Couleur:** Noir (B)

**Résistance au Fil Incandescent (°C):** 650

**CACHE OPTIQUE**

**Système Optique:** PB - Réflecteur brillant

**Distribution de la Lumière:** Direct

**Angle d'Ouverture (°):** 43

**MATÉRIAUX**

**Matériaux du Corps:** PET

**Couleur:** Acoustique Belize (Z)

**DIMENSIONS**

**L - Longueur (mm):** 693

**W - Largeur (mm):** 693

**H - Hauteur (mm):** 12

**Poids Net (kg):** 0.8

**DONNÉES TECHNIQUES**

**Source Lumineuse:** LED

**Puissance du Luminaire (W):** 18

**Tension du Driver:** 220-240V-50/60Hz

**Facteur de Puissance (λ):** 0,94

**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 2172

**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 121

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

**Durée de Vie Moyenne du LED:** 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Température de Couleur (K):** 4000

**Indice de Rendu des Couleurs (IRC):** >90

**Tolérance de la Couleur (MacAdam step):** <3

**La Source Lumineuse contenue dans ce Produit est de la Classe Énergétique: D**

**SONA V 3 SPOT INT DIR HF B 940 50°****CARACTÉRISTIQUES**

**Type de Luminaire:** Downlight rond

**SONA V 3 90° D1200 BELIZE**  
**SONA V 3 SPOT INT DIR HF B 940 50°**  
ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL

**90817V0030Z0000**  
**90823V003EB0A50**

---

**Plage de Tension Directe du Module LED (VF):** 34,9  
**Gradation de l'Alimentation:** ON/OFF  
**Système Central de Batteries (VDC):** 176-280  
**Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16:** <62  
**Courant d'Appel (A):** 20  
**Durée de l'Impulsion (µs):** 161

**DIMENSIONS**

**H - Hauteur (mm):** 104  
**D - Diamètre (mm):** 50  
**Poids Net (kg):** 1.8

**NOTES**

- Pour compléter le module individuel vide, il est nécessaire de commander la suspension séparément;
- Pour compléter le produit individuel, il est nécessaire de commander la suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément;
- Pour compléter la ligne, il est nécessaire de commander la suspension, la suspension/connexion, le câblage traversant, le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément;
- Pour garantir une uniformité totale de la lumière au plafond dans les modules avec lumière indirecte, l'installation doit être effectuée à une distance minimale de 500 mm.