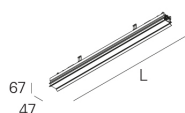
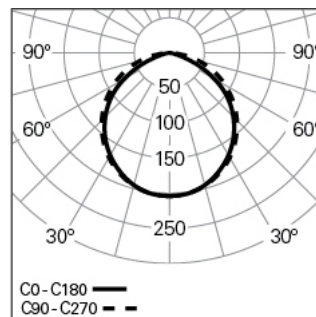


REBA 50 BOPTICS INT L2233 SYM BFLEX HF 830 G LO
SYSTÈMES DE PROFILÉS D'ALUMINIUM**90740L007EG0300****Distribution de la lumière**

L=2228mm

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:** Saillie, Suspendu**Appareillage Incluse:** Non**REBA 50 BOPTICS INT L2233 SYM BFLEX HF 830 G LO****CARACTÉRISTIQUES****Type de Luminaire:** Luminaire linéaire**Module d'Éclairage:** Individuel**Classe de Protection:** I**Indice de Protection (IP):** 40**Plage de Températures Ambiantes (°C):**]-5, 25[**Garantie (années):** 5**Entre du Câble d'Alimentation:** Arrière**MATÉRIAUX****Matériaux du Corps:** Profilé en aluminium extrudé**Finition:** Poudre époxy**Couleur:** Gris (G)**Résistance au Fil Incandescent (°C):** 960**CACHE OPTIQUE****Système Optique:** bFLEX - Diffuseur opale**Distribution de la Lumière:** Direct**Angle d'Ouverture (°):** 113**DONNÉES TECHNIQUES****Source Lumineuse:** LED**Puissance du Luminaire (W):** 27**Tension du Driver:** 220-240V-50/60Hz**Facteur de Puissance (λ):** 0,95**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 2375**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 88**Unified Glare Rating (UGR):** <25**Durée de Vie Moyenne du LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Température de Couleur (K):** 3000**Risque photobiologique de acordo com IEC 62471:** Pas Disponible**Indice de Rendu des Couleurs (IRC):** >80**Tolérance de la Couleur (MacAdam step):** <3**Plage de Tension Directe du Module LED (VF):** 32,6**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 (μ s):** 161**DIMENSIONS****L - Longueur (mm):** 2228**W - Largeur (mm):** 46.5**H - Hauteur (mm):** 66.5**NOTES**

- Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément;
- Pour la version suspendue, veuillez commander le kit de suspension, le câble d'alimentation et la patère de suspension séparément.