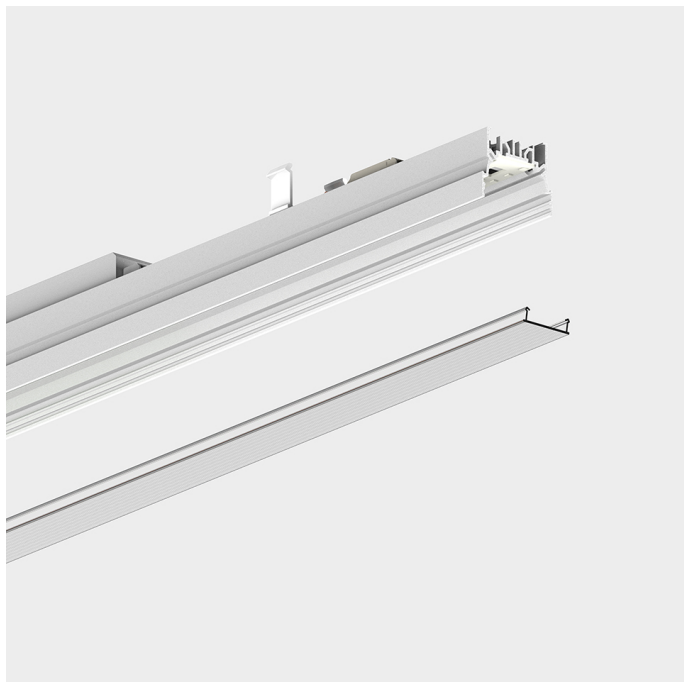
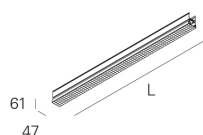
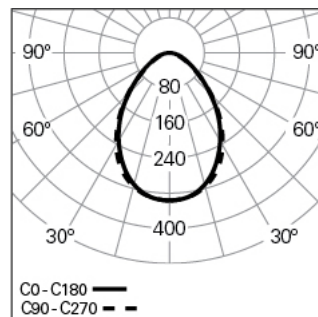


**REBA 50 INT L1964 SYM BGLARE DALI 830 HO**  
SYSTÈMES DE PROFILÉS D'ALUMINIUM**90498L007HW0300****Distribution de la lumière**

L=1960mm

**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 INT L1964 SYM BGLARE DALI 830 HO****CARACTÉRISTIQUES**

**Type de Luminaire:** Luminaire linéaire

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

**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:** Blanc (W)

**Résistance au Fil Incandescent (°C):** 850

**CACHE OPTIQUE**

**Système Optique:** bGLARE - Diffuseur microprismatique

**Distribution de la Lumière:** Direct

**Angle d'Ouverture (°):** 81

**DONNÉES TECHNIQUES**

**Source Lumineuse:** LED

**Puissance du Luminaire (W):** 55

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

**Facteur de Puissance (λ):** 0,94

**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 5360

**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 97

**Unified Glare Rating (UGR):** <22

**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:** Groupe de risque 0 - Aucun (RG0)

**Indice de Rendu des Couleurs (IRC):** >80

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

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

**Plage de Tension Directe du Module LED (VF):** 32,2

**Gradation de l'Alimentation:** DALI 2

**Système Central de Batteries (VDC):** 176-280

**Nombre Maximale de Luminaire par Circuit Magnétique B16:** <17

**Courant d'Appel (A):** 18

**Durée de l'Impulsion (μs):** 180

**DIMENSIONS**

**L - Longueur (mm):** 1960

**W - Largeur (mm):** 47

**H - Hauteur (mm):** 64

**Poids Net (kg):** 2.88

**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.