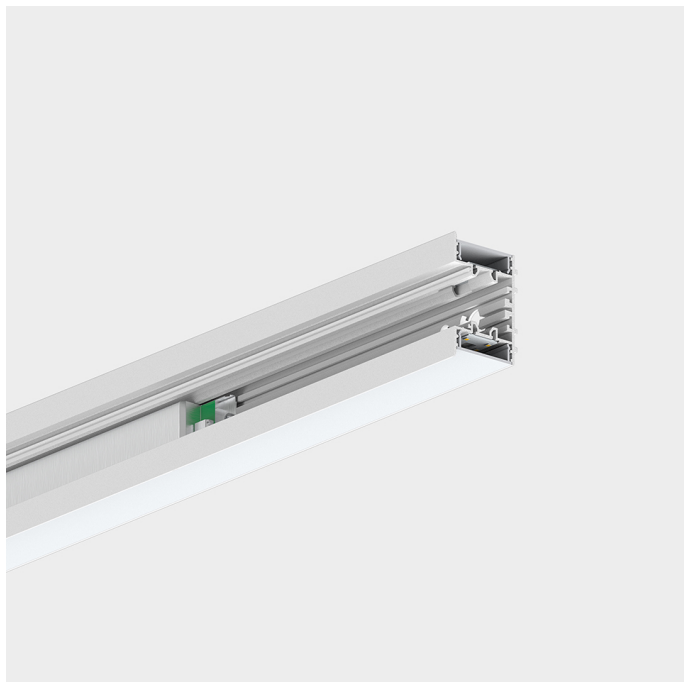


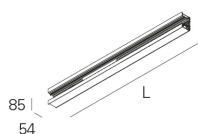
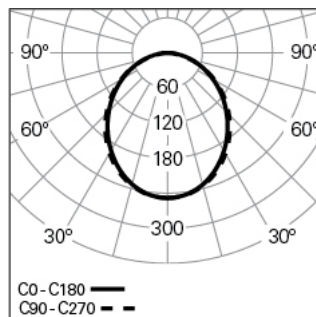
## REBA 50 /W INT D/I L1682 BLINE DALI 840 HO

90536L006HW0000

SYSTÈMES DE PROFILÉS D'ALUMINIUM



## Distribution de la lumière



L=1682mm

## 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:** Applique

**Appareillage Incluse:** Non

## REBA 50 /W INT D/I L1682 BLINE DALI 840 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):** 960

## CACHE OPTIQUE

**Système Optique:** bLINE - Diffuseur opale

**Distribution de la Lumière:** Direct / Indirect

**Angle d'Ouverture (°):** 103

## DONNÉES TECHNIQUES

**Source Lumineuse:** LED

**Puissance du Luminaire (W):** 94

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

**Facteur de Puissance ( $\lambda$ ):** 0,97

**Flux Lumineux du Luminaire (lm):** 10085

**Efficacité Lumineuse (lm/W):** 107

**Unified Glare Rating (UGR):** <28

**Durée de Vie Moyenne du LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

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

**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:** <34

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

**Durée de l'Impulsion ( $\mu$ s):** 180

## DIMENSIONS

**L - Longueur (mm):** 1682

**W - Largeur (mm):** 54

**H - Hauteur (mm):** 85

**Poids Net (kg):** 3.74

## NOTES

• Pour compléter le produit, veuillez commander le profilé intérieur séparément.