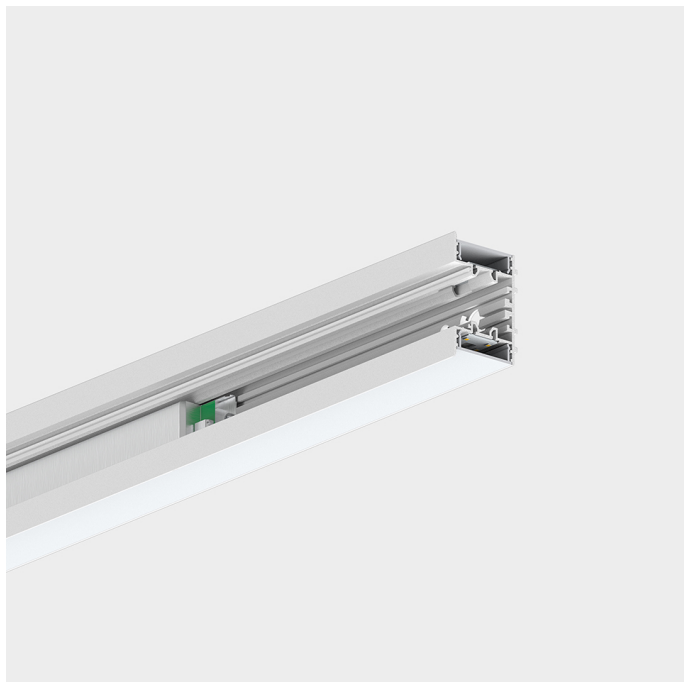


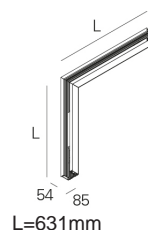
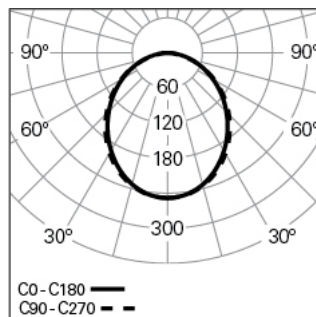
REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO

90518V004HW0000

SYSTÈMES DE PROFILÉS D'ALUMINIUM



Distribution de la lumière



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 IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO

CARACTÉRISTIQUES

Type de Luminaire: Luminaire linéaire

Module d'Éclairage: Angle verticale (VRT)

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

Flux Lumineux du Luminaire (lm): 3362

Efficacité Lumineuse (lm/W): 108

Risque photobiologique de acordo com IEC 62471: Groupe de risque 0 - Aucun (RG0)

Durée de Vie Moyenne des LED [Indirect]: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

CCT - Température de Couleur (K) [Indirect]: 4000

Indice de Rendu de Couleurs (IRC) [Indirect]: >80

Tolérance de Chromaticité (MacAdam step) [Indirect]: <3

La Source Lumineuse contenue dans ce Produit est de la Classe Énergétique [Indirect]: C

Gradation de l'Alimentation [Indirect]: DALI 2

DIMENSIONS

L - Longueur (mm): 631

W - Largeur (mm): 54

H - Hauteur (mm): 85

Poids Net (kg): 2.5

MATÉRIAUX

Matériaux du Corps: Profilé en aluminium extrudé

Finition: Poudre époxy

Couleur: Blanc (W)

Résistance au Fil Incandescent (°C): 960

NOTES

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

CACHE OPTIQUE

Système Optique: bLINE - Diffuseur opale

Distribution de la Lumière: Indirect

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance du Luminaire (W): 31

Facteur de Puissance (λ): 0,95