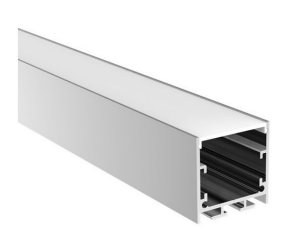
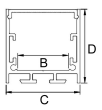


# SÉRIE VENUSTE

## Profilé en aluminium carré suspendu

Peu importe où vous déciderez de l'installer, le look épuré et la forme carrée de cette série ajoutera à votre décor une touche de modernisme. Les multiples options de couleurs, de finis, de puissances, de lentilles et d'assemblage en font une série très modulable. Favorisant une meilleure dissipation de la chaleur, cette série vous offrira un éclairage sans compromis pour de nombreuses années à venir.





Description	mm	Pouce
B - Largeur intérieure	24.00	0.9449
C - Largeur extérieure	35.50	1.3976
D - Hauteur	35.00	1.3780







## CARACTÉRISTIQUES

Moderne Stylé Peut être coupé sur mesure Permet montage jointé continu Éclairage direct Vaste choix de lentilles Vaste choix de couleurs et finis Aluminium Anodisé clair 6063T5

## **APPLICATION**

Régulier (tout usage)

## **MONTAGE**



## **PROJECTION**





# Fiche de vente

4.4

5.2

6.1

6.1

5.9

5.9

7.0

5.9

7.0

14.4

17.0

20.0

20.0

19.2

19.2

23.0

19.2

23.0

# PUISSANCE Type Lumen Mêtre Pied Mêtre Pied

### Blanc unique 420 128 4.8 1.5 Blanc unique 500 152 4.8 1.5 840 9.6 2.9 256 Blanc unique 1000 305 9.6 2.9 Blanc unique Blanc unique 700 213 12.0 3.7 Blanc unique 1100 335 12.0 427 4.3 Blanc unique 1400 14.0 Blanc unique 1200 366 14.4 4.4 1700 518 18.0 5.5 Blanc unique Blanc unique 1700 518 19.2 5.9 Blanc unique 1800 549 19.2 5.9 Blanc unique 3400 1036 22.0 6.7 Blanc unique 4000 1219 22.0 6.7 Blanc variable 750 229 9.6 2.9 Blanc variable 1500 457 19.2 5.9 Blanc variable 1680 512 19.2 5.9 Blanc variable 1500 457 23.0 7.0 2000 Blanc variable 610 23.0 7.0 23.0 7.0 Chaleur variable 1800 549 Chaleur variable 2300 701 26.0 7.9 RGB 8.5 2.6

## TEMPÉRATURE DE COULEUR

Kelvin	Type
2200K	
2400K	RGB
2700К	
3000К	RGB+ W
3500к	
4000K	RGB+ A
5000K	kelvin
5200K	Chaleur variable
6000K	1800K - 3000K
6500K	Blanc variable 2500K - 6000K

## **GRADATION**

Type

RGB

RGB

RGB

RGB

RGBA

RGBA RGBA

RGBW RGBW

Non dimmable Dimmable Triac Dimmable 0-10 Volt

## **DIFFUSEUR**

Туре	Lumière diffusée	Angle
Opalin	78 %	120 °

## **FORME**



## **COULEUR DU LUMINAIRE**









2700K - 6000K







## **AVERTISSEMENT**

En raison de nos efforts continus pour améliorer nos documents et produits, les spécifications figurant dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.