

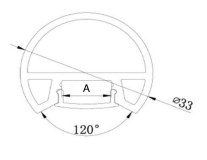
## Fiche de vente

# **SÉRIE INDUMENTIS**

### Profilé en aluminium pour tringle de garde-robes éclairée

Cette série vous permettra de joindre l'utile à l'esthétique et rendra vos parents et amis jaloux. Remplacez vos tringles de garde-robes traditionnelles par celles-ci et vous bénéficierez alors d'un éclairage continu et dirigé vers vos plus beaux vêtements les mettant ainsi en valeur. Les multiples options de couleurs, de finis, de puissances, de lentilles et d'assemblage en font une série très versatile. Favorisant une meilleure dissipation de la chaleur, cette série vous offrira un éclairage sans compromis pour de nombreuses années à venir.





A - 50 1'' 15/16







### CARACTÉRISTIQUES

Tringles de garde-robes Moderne Stylé Peut être coupé selon vos besoins Permet montage jointé continu Vaste choix de lentilles Vaste choix de couleurs et finis Aluminium Anodisé clair 6063T5

### MONTAGE



#### **PROJECTION**



### **APPLICATION**

Tringle de garde-robes Régulier (tout usage)



## Fiche de vente

#### **PUISSANCE** TEMPÉRATURE DE COULEUR Type Lumen Watt Kelvin Type Mètre Pied Mètre Pied Blanc unique 420 128 4.8 1.5 Blanc unique 2200K 500 152 4.8 1.5 9.6 840 2.9 Blanc unique 256 Blanc unique 1000 305 9.6 2.9 2400K Blanc unique 700 213 12.0 3.7 RGB Blanc unique 1100 335 12.0 3.7 Blanc unique 427 1400 14.0 4.3 2700K Blanc unique 1200 366 14.4 4.4 1700 518 Blanc unique 18.0 5.5 Blanc unique 1700 518 19.2 5.9 3000K Blanc unique 1800 549 19.2 5.9 RGB+ $\overline{w}$ Blanc unique 3400 1036 22.0 6.7 4000 Blanc unique 1219 22.0 6.7 3500K 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 4000K RGB+ 1500 457 23.0 7.0 Blanc variable 2000 23.0 7.0 610 Chaleur variable 7.0 1800 549 23.0 5000K RGB 8.5 2.6 RGB 14.4 4.4 RGB 17.0 5.2 Blanc variable 5200K RGB 20.0 6.1 2500K - 6000K RGB 20.0 6.1 2700K - 6000K RGBA 19.2 5.9 6000K RGBA 19.2 5.9 RGBA 23.0 7.0 RGBW 19.2 5.9 6500K RGBW 23.0 7.0

### **GRADATION**

Туре

Non dimmable Dimmable Triac Dimmable 0-10 Volt

### DIFFUSEUR

Туре	Lumière diffusée	Angle
Opalin	51 %	120 °
Givré	78 %	120 °
Claire	90 %	90 °
Focus	1.0	° x 40 °

#### **FORME**



### **COULEUR DU LUMINAIRE**















### **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.