

Ruban LED Blanches – COB RGB

RUB_COB_RGB_NW



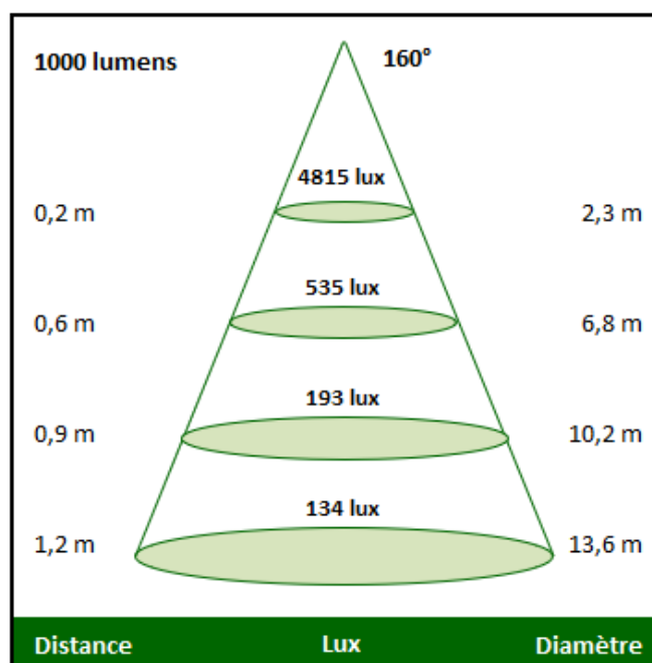
UTILISATION

Ce ruban RGB COB de moyenne puissance permet de réaliser une ligne lumineuse sans points de LED visibles. Il pourra être utilisé directement ou placé dans un profilé aluminium. Il est équipé de LED rouges, vertes et bleues qu'il faudra piloter avec un contrôleur RGB afin de faire varier la couleur et l'intensité lumineuse.

CARACTERISTIQUES

- ▶ Tension de fonctionnement : 24V
- ▶ Consommation : 15 W par mètre
- ▶ Luminosité : 1000 lumens par mètre
- ▶ Température de couleur : RGB
- ▶ Type LED : 528 LED COB RGB par mètre
- ▶ Indice de rendu des couleurs : 50
- ▶ Longueur maximale en série : 5 m
- ▶ Sécable tous les : 5 cm
- ▶ Adhésif de fixation 3M au dos
- ▶ Protection IP20 - Vernis
- ▶ Température de fonctionnement : -15°C / 55°C
- ▶ Finition : fils soudés à chaque extrémité
- ▶ Angle d'ouverture : 160°
- ▶ Dimensions : 5000 x 8 x 1.5 mm
- ▶ Garantie : 5 ans - CE - ROHS

PLAN D'ECLAIRAGE



REFERENCES

Référence	Température de couleur	Protection
RUB_COB_RGB_NW	RGB	IP20
RUB_COB_RGB_W	RGB	IP20



Déclaration de conformité



Nous, soussignés la société EURL LED's Go,

Déclarons par la présente, sous notre propre responsabilité, que le produit :

Ruban LED Blanches – COB - RUB_COB_RGB_NW

est conforme aux exigences des normes suivantes :

- EN 55015 : 2013 + A1 : 2015 ;
- EN 61000-3-2 : 2014 ;
- EN 61000-3-3 : 2013 ;
- EN 61547 : 2009 ;
- EN 60598-1 : 2015+A1 : 2018 ;
- EN 60598-2-2 : 2012 ;
- 2011/65/EU&2015/863/EU ;
- IEC 62321 : 2013/2015/2017 ;
- et aux directives 2014/30/EU ; 2014/35/EU ; 2015/863/EU

Le 21 Juin 2022,

Florent SUT

Directeur

A stylized logo consisting of a grey 'G' with a green 'L' inside, followed by a handwritten signature in black ink that reads "Sut".