

## Ruban LED Blanches – Haute puissance ECO

RUB\_HP\_ECO



### UTILISATION

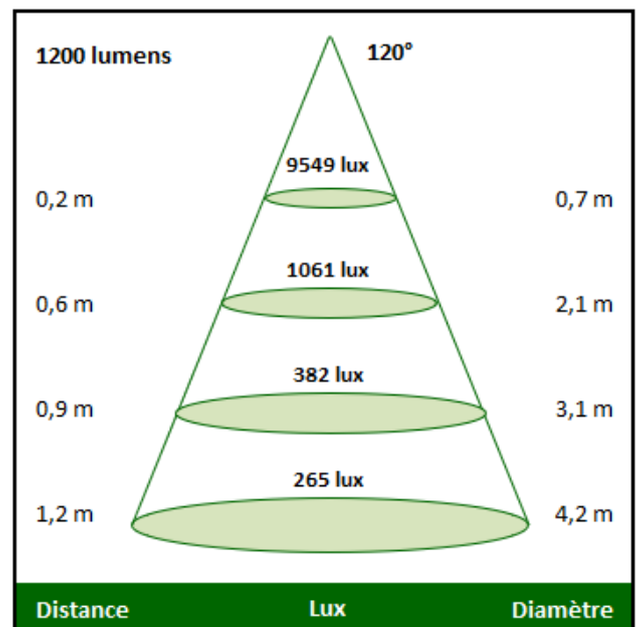
Ce ruban de LED est dédié à des applications d'éclairage décoratif. Il génère 1200 lumens par mètre pour un faible coût.

La qualité de la lumière n'est cependant pas aussi bonne que le modèle "Haute puissance" standard et il est limité à 5 mètres de rubans LED en série.

### CARACTERISTIQUES

- ▶ Tension de fonctionnement : 12V
- ▶ Consommation : 12 W par mètre
- ▶ Luminosité : 1200 lumens par mètre
- ▶ Température de couleur : 3000 / 6000°K
- ▶ Type LED: 60 LED 2835 par mètre
- ▶ Indice de rendu des couleurs : 75
- ▶ Longueur maximale en série : 5 m
- ▶ Sécable tous les : 5 cm
- ▶ Adhésif de fixation 3M au dos
- ▶ Non protégé ou protégé par vernis
- ▶ Température de fonctionnement : -15°C / 55°C
- ▶ Finition : fils soudés à chaque extrémité
- ▶ Angle d'ouverture : 120°
- ▶ Dimensions : 5000 x 10 x 1.5 mm
- ▶ Garantie : 2 ans – CE – ROHS

### PLAN D'ECLAIRAGE



### REFERENCES

Référence	Température de couleur	Protection
RUB_HP_ECO_NW_BC	3000°K	Non protégé
RUB_HP_ECO_NW_BN	6000°K	Non protégé



## 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 – Haute puissance eco - RUB\_HP\_ECO**

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 8 Mai 2020,

**Florent SUT**

*Directeur*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'F. SUT', is written over a stylized logo consisting of a grey 'G' shape with a green arrow pointing upwards and to the right.