**FICHE TECHNIQUE**



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

**Modèle** RYGIS

**Consommation** 40 W

**Classe IP** IP 65

**Température de couleur**  5700 K

**Ra** > 80 – R9 > 0

**Luminosité**  ≥ 5 000 lm

**Efficacité lumineuse**  ≥ 1000 lm/mètre

**Facteur de puissance** > 0.9

**Angle de flux**  120°

**Type de LED** SMD 2030

**Tension d’utilisation** 36V DC

**Position du driver** Externe

**Type de Driver** Meanwell ELG-75-36A

**Durée de vie** L70 F20 /

 35 000 heures

**Cycle de commutation** ≥ 17 500

**Temp. de fonctionnement** -30°C + 35°C

**Taille du ruban (avec gaine)** 12mm de large

4mm d’épaisseur

5m de longueur

**Sécable tous les 16.5cm (ou 10 LEDS)**



**REFERENCE PRODUIT**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REFERENCES** | **DESIGNATION** | **DETAILS** |
| 38DS210 -1 | Kit Blanc | 1 ruban avec connecteur étanche à chaque extrémité, 1 alimentation double sortie à connecteurs étanches |