

Date: \_\_\_\_\_ Projet: \_\_\_\_\_

Type: \_\_\_\_\_ n° de pièce: \_\_\_\_\_



## Série Story

### Tête de rail cylindrique Juno

Le luminaire sur rail de la série STORY offre une puissance lumineuse supérieure dans un format compact et discret. Grâce à ses angles de faisceau personnalisables et à ses têtes ajustables, ce luminaire procure une grande flexibilité pour mettre en valeur des zones spécifiques dans une variété d'applications. Idéal pour l'éclairage d'accentuation et de présentation.



## Caractéristiques du produit

- Gradation TRIAC 120 V
- Boîtier en aluminium forgé à froid de haute qualité pour une meilleure dissipation thermique
- Compatible avec les rails de type J
- Bras du luminaire inclinable à 180° et pivotant à 350°
- Angle de faisceau ajustable de 10° à 60° pour répondre à différents besoins d'application
- Couleurs offertes : noir et blanc
- Lentille en verre
- Durée de vie nominale L70 (h) : > 50 000
- Température de fonctionnement : -4 °F à 104 °F (-20 °C à 40 °C)

## Spécification

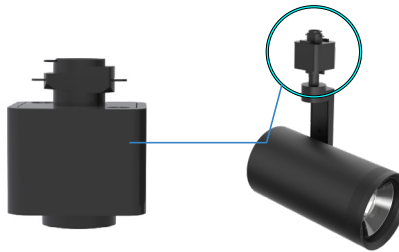
<b>Tension</b>	CA 120 V
<b>Puissance</b>	20/30 W
<b>DHT</b>	< 20%
<b>Efficacité</b>	90 lm/W
<b>TCC</b>	2700/3000/3500/4000/5000 K
<b>IRC</b>	93
<b>Lumens</b>	1 800 2 700 lm
<b>Angle de faisceau</b>	10°- 60°
<b>Montage</b>	Rail 2 fils style Juno

## Spécification

No de commande	Modèle	Puissance	Tension	Lumens	TCC	IRC	Montage
R31333	RENO-TH20W-5CCT-ADJ-JUNO-WH	20 W	120V CA	1800 lm	27/30/35/40/5000 K	93	Rail de type J
R31334	RENO-TH20W-5CCT-ADJ-JUNO-BK	20 W	120V CA	1800 lm	27/30/35/40/5000 K	93	Rail de type J
R31335	RENO-TH30W-5CCT-ADJ-JUNO-WH	30 W	120V CA	2700 lm	27/30/35/40/5000 K	93	Rail de type J
R31336	RENO-TH30W-5CCT-ADJ-JUNO-BK	30 W	120V CA	2700 lm	27/30/35/40/5000 K	93	Rail de type J

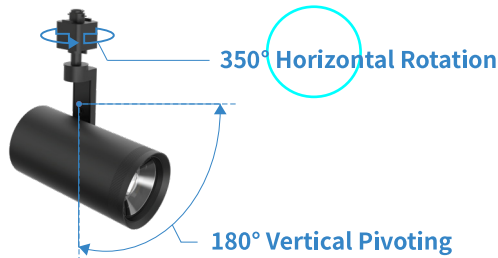
## Adaptateur

Compatible avec les rails de type J



## Bas du luminaire

180° tilt and 350° rotation adjustable



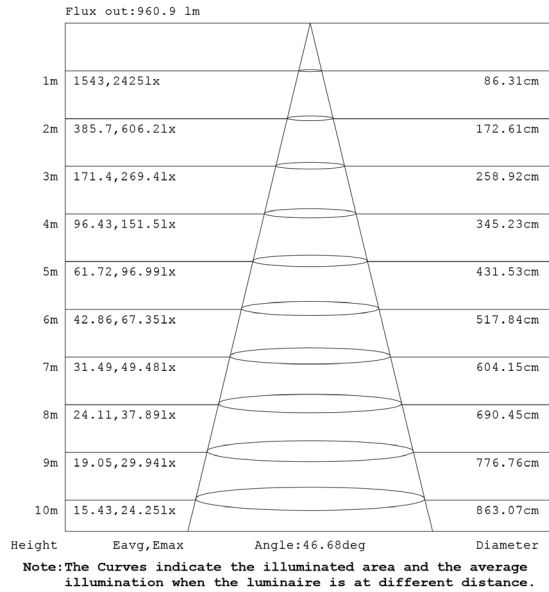
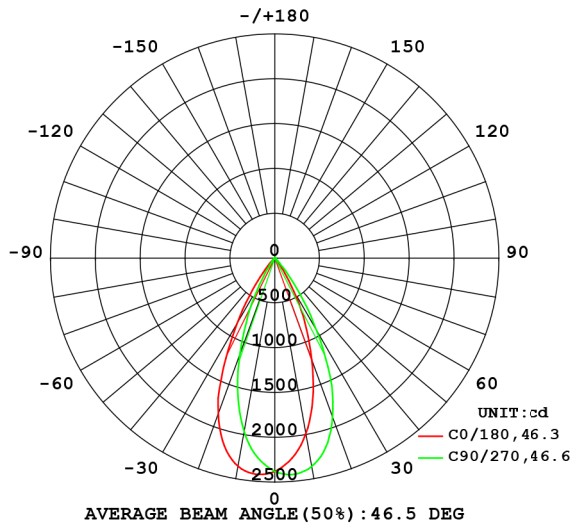
## Beam Angle

Zoomable track light heads 20°- 50° adjustable to meets different application requirements

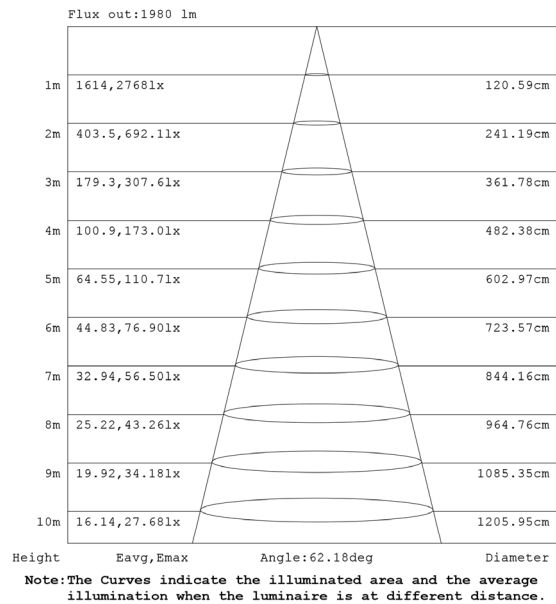
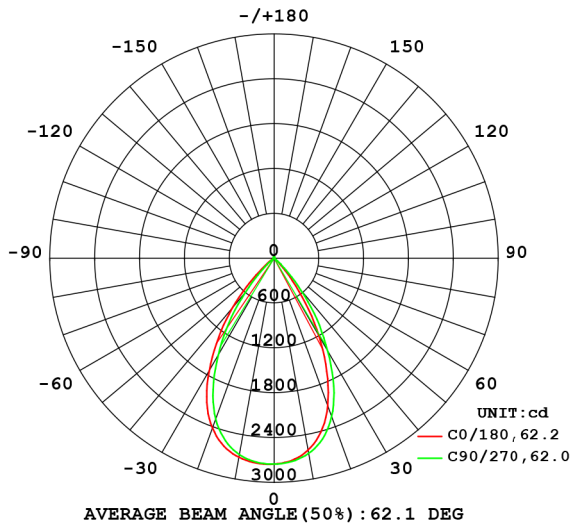


# Photométrie

20 W



30W



## Dimensions

Tête de rail Juno

