

## TL9202

### PROJECTEUR DEL SUR RAIL

#### 15 W

Projecteur DEL sur rail, montage latéral, moulé sous pression, robuste. Interrupteur arrêt/marche intégré et indicateur de polarité de rail inclus. Le modèle TL9202 comprend un adaptateur de rail de type J et J2 et est adapté pour montage sur rail au plafond.

#### CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

##### • Construction

###### Boîtier

Boîtier d'aluminium robuste moulé sous pression.

###### Finition

Revêtement de poudre robuste résistant aux égratignures. Disponible en blanc ou noir texturés et argent lustré.

###### Orientation

Réglage d'orientation précis - 350° sur l'axe horizontal, 180° sur l'axe vertical.

##### • Électrique

###### DEL

- Cree DEL de 15W
- Durée de la vie estimée de plus de 60 000 heures à L70.

###### Contrôleur

Électronique intégré, gradable à l'aide d'un gradateur à coupure de phase.

##### Adaptateurs

Les projecteurs sur rail avec adaptateur « J » s'utilisent avec les séries de rails STJ de Stanpro, T ou TU de Juno et TS ou TT de Prescolite.

##### • Accessoires

Rallonges de tension régulière (12 po, 18 po, 24 po, 36 po) disponibles. Pour le guide de commande, vous reporter aux pages de « rails et accessoires ».

##### • Conformités

- Répertoire ETL
- Conforme à CSA



#### SURVOL

Source de lumière	DEL
Watts (W)	15
Flux lumineux (lm)	1 036 et 1 052
Efficacité (lm/W)	70
Température de couleur (K)	3 000 et 4 000
IRC	80+
Poids (lbs)	2



luminaire  
DEL



endroits  
secs



luminaire  
à gradation



NMB  
005



Intertek



C US

**ENVOI RAPIDE ET TABLEAU DE SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**  <sup>1</sup>

Code de commande	Numéro de modèle	Watts (W)	Volts (V)	Temp. de couleur (K) <sup>2</sup>	Flux lumineux (lm) <sup>3</sup>	Efficacité (lm/W)	IRC	Vie L70 (h) <sup>4</sup>	Faisceau (°)	Adaptateur	Finition	Facteur de puissance	DHT (%)
<b>Angle de faisceau - Étroit</b>													
TL9202-15-3-S-AJBK	LED TRACK HEAD 15W 3K SPOT REFL JTRK BK	15	120	3 000	1 036	70	80+	50 000	16	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
TL9202-15-3-S-AJSI	LED TRACK HEAD 15W 3K SPOT REFL JTRK SI	15	120	3 000	1 036	70	80+	50 000	16	J et J2 Track	Argent	>0.9	<20
TL9202-15-3-S-AJWH	LED TRACK HEAD 15W 3K SPOT REFL JTRK WH	15	120	3 000	1 036	70	80+	50 000	16	J et J2 Track	Blanche	>0.9	<20
TL9202-15-4-S-AJBK	LED TRACK HEAD 15W 4K SPOT REFL JTRK BK	15	120	4 000	1 052	70	80+	50 000	16	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
<b>Angle de faisceau - Moyen</b>													
TL9202-15-3-M-AJBK	LED TRACK HEAD 15W 3K MED REFL JTRK BK	15	120	3 000	1 036	70	80+	50 000	23	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
TL9202-15-3-M-AJWH	LED TRACK HEAD 15W 3K MED REFL JTRK WH	15	120	3 000	1 036	70	80+	50 000	23	J et J2 Track	Blanche	>0.9	<20
<b>Angle de faisceau - Large</b>													
TL9202-15-4-F-AJBK	LED TRACK HEAD 15W 4K FLOOD REFL JTRK BK	15	120	4 000	1 052	70	80+	50 000	37	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20

<sup>1</sup> **ENVOI RAPIDE:** La disponibilité des produits est sujet à changement sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour plus d'informations et pour obtenir une liste complète d'inventaire au moment de placer votre commande.

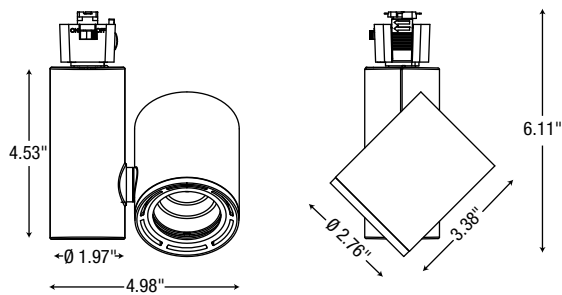
<sup>2</sup> Température de couleur typique : +/- 5 %.

<sup>3</sup> Les valeurs de lumen proviennent des essais photométriques. Lumens typiques : +/- 10 %.

**ACCESSOIRES (à commander séparément)**

<b>Volets coupe-flux</b>
BD-9206-BK
BD-9206-WH

**DIMENSION**



**Stock limité, consultez l'usine pour la disponibilité**

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.