

## TL9204

### PROJECTEUR DEL SUR RAIL

#### 30 W

Projecteur DEL sur rail, montage latéral, moulé sous pression, robuste.  
Interrupteur arrêt/marche intégré et indicateur de polarité de rail inclus. Le modèle TL9204 comprend un adaptateur de rail de type J et J2.

#### CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

##### • Construction

###### Matériau

Boîtier d'aluminium robuste moulé sous pression.

###### Orientation

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

###### DEL

- Cree DEL de 30 W
- Durée de la vie estimée de plus de 60 000 heures à L70.

###### Régulateurs

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

###### Finis

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

##### Accessoires

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

##### Adaptateur

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.

##### • Conformités

- Certification CSA C22.2 #250
- Répertoire ETL
- NMB 005



#### SURVOL

Source de lumière	DEL
Watts (W)	30
Flux lumineux (lm)	2 283 et 2 528
Efficacité (lm/W)	76 - 84
Température de couleur (K)	3 000 et 4 000
IRC	80+
Poids (lbs)	2.5



luminaire  
DEL



endroits  
secs



luminaire  
à gradation



NMB  
005



**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>													
TL9204-30-3-S-AJSI	LED TRACK HEAD 30W 3K SPOT REFL JTRK SI	30	120	3 000	2 283	76	80	50 000	20	J et J2 Track	Argent	>0.9	<20
TL9204-30-3-S-AJWH	LED TRACK HEAD 30W 3K SPOT REFL JTRK WH	30	120	3 000	2 283	76	80	50 000	20	J et J2 Track	Blanche	>0.9	<20
<b>Angle de faisceau - Moyen</b>													
TL9204-30-4-M-AJBK	LED TRACK HEAD 30W 4K MED REFL JTRK BK	30	120	4 000	2 528	84	80	50 000	29	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
TL9204-30-4-M-AJWH	LED TRACK HEAD 30W 4K MED REFL JTRK WH	30	120	4 000	2 528	84	80	50 000	29	J et J2 Track	Blanche	>0.9	<20
<b>Angle de faisceau - Large</b>													
TL9204-30-4-F-AJBK	LED TRACK HEAD 30W 3K FLOOD REFL JTRK BK	30	120	3 000	2 283	76	80	50 000	38	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
TL9204-30-4-F-AJBK	LED TRACK HEAD 30W 4K FLOOD REFL JTRK BK	30	120	4 000	2 528	84	80	50 000	38	J et J2 Track	Noire	>0.9	<20
TL9204-30-4-F-AJWH	LED TRACK HEAD 30W 4K FLOOD REFL JTRK WH	30	120	4 000	2 528	84	80	50 000	38	J et J2 Track	Blanche	>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.

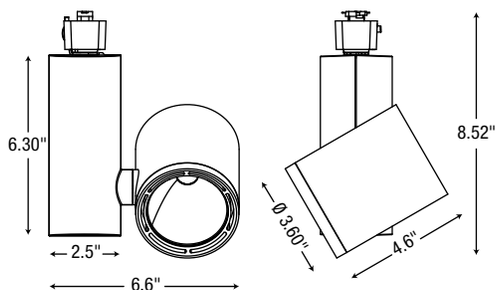
<sup>2</sup> Température de couleur typique : +/- 5 %.

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

**ACCESSOIRES (à commander séparément)**

Volets coupe-flux
BD-9204-BK
BD-9204-WH

**DIMENSIONS**



**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.