

## Caractéristiques



### Échange d'optiques sans outil

Cette technologie de pointe permet aux entrepreneurs de passer d'un faisceau large à un faisceau étroit sur place. Vous pouvez ainsi choisir la bonne optique sur place, sans outil, en moins de 60 secondes.



### L'ami des entrepreneurs

Sa faible empreinte et sa facilité d'installation avec un cordon de 10 pieds préinstallé et une chaîne de suspension de 6 pieds permettent une installation facile par une seule personne.



### Une meilleure performance

Elle offre une plus grande efficacité et des économies d'énergie significatives tout en offrant des performances optiques de premier ordre avec une lentille sans éblouissement et un éclairage homogène. Le boîtier en aluminium moulé sous pression assure une dissipation optimale de la chaleur, ce qui permet un fonctionnement à une température ambiante plus élevée. La famille LHS offre des caractéristiques universelles, regroupant plus de 15 UGS en seulement 3 pour un stockage efficace.

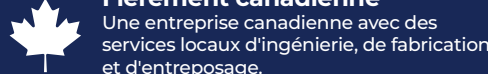


LUMINAIRE DEL POUR  
ÉCLAIRAGE LINÉAIRE DE  
SALLES EN HAUTEUR DE

## LHS-LED



#### Fièrement canadienne



Une entreprise canadienne avec des services locaux d'ingénierie, de fabrication et d'entreposage.

#### Depuis 1968



Au service de l'industrie électrique canadienne avec des solutions d'éclairage novatrices depuis plus de 50 ans

#### Le meilleur support client de sa catégorie



Une équipe serviable et compétente à vos côtés qui s'engage à faciliter vos installations.

Petit en taille, mais grand  
en performance

Gymnases, entrepôts, épiceries, usines,  
concessionnaires automobiles

RAB propose une large gamme de solutions de luminaires pour éclairage de salles en hauteur pour répondre à la plupart des besoins commerciaux et industriels.



## Luminaire pour éclairage linéaire de salles en hauteur

### LHS-LED

- Une empreinte réduite, des performances encore meilleures - Plus grande efficacité, meilleure température ambiante
- Échange d'optiques - choisir les bonnes optiques sur le terrain sans outil
- Prix avantageux

<b>WATTS: 60-320W</b>
<b>LUMENS 9000-47000 LM</b>
<b>HAUTEUR DE MONTAGE: 15-35ft</b>
<b>EMPLACEMENT HUMIDE</b>
<b>HAUTEMENT SÉLECTIONNABLE</b>
<b>STOCK ET FLUX</b>
<b>\$</b>



## Luminaire rond pour éclairage DEL de salles en hauteur

### RHS-LED

Les luminaires de la série RHS-LED pour éclairage de salles en hauteur sont des luminaires de conception robuste et offrent un rendement lumineux élevé. Cette série de luminaires offre les produits les plus récents et les plus faciles à utiliser, des options de contrôle abordables pour une plus grande fonctionnalité à votre installation.

<b>WATTS: 60 - 300W</b>
<b>LUMENS 9000 - 52000 LM</b>
<b>HAUTEUR DE MONTAGE: 15-45ft</b>
<b>ENDROIT HUMIDE</b>
<b>HAUTEMENT SÉLECTIONNABLE</b>
<b>NSF, NEMA 4X,</b>
<b>STOCK ET FLUX</b>
<b>\$</b>



## Luminaire spécial à faisceau large (flood) pour éclairage de salles en hauteuraire

### SFL-LED

Les SFL1 et SFL2-LED sont des luminaires à faisceau large pour éclairage de salles en hauteur à grande luminosité qui se caractérisent par un large éventail de caractéristiques, y compris un empiècement pour les applications d'éclairage en hauteur. Choix d'optiques pour les applications d'éclairage de salles en hauteur et sportives.

<b>WATTS: 500-600W</b>
<b>LUMENS 71000 LM &amp; 93000 LM</b>
<b>HAUTEUR DE MONTAGE: 45-70ft</b>
<b>ENDROIT HUMIDE</b>
<b>DÉDIÉ</b>
<b>PROJET</b>
<b>\$\$</b>

