



## DVCSX-LED14

Montage suspendu DEL étanche aux vapeurs



### APPLICATIONS IDÉALES

<input checked="" type="checkbox"/>	Halls d'entrée	<input checked="" type="checkbox"/>	Escaliers	<input checked="" type="checkbox"/>	Cages d'ascenseur
<input checked="" type="checkbox"/>	Restaurants	<input checked="" type="checkbox"/>	Tunnels	<input checked="" type="checkbox"/>	Aires de service

### DESCRIPTION:

Le DVCSX-LED14 est un luminaire polyvalent utilisé dans des applications industrielles et architecturales. Le luminaire est disponible en couleurs personnalisées et dispose d'une variété de globes et de protection.

### CARACTÉRISTIQUES:

- Apparence moderne et esthétique avec la même robustesse que le luminaire DVCS original.
- Conversion en 10 minutes.
- S'adapte aux boîtes existantes rondes ou octogonales de 4".
- La lentille en polycarbonate peut être facilement remplacée par un globe et une protection pour obtenir un aspect différent.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression avec une finition en peinture en poudre pour les applications industrielles et architecturales.
- Finition en peinture poudre polyester grise pour une protection contre l'oxydation.
- Une entrée de conduit NPS de 1/2".

**Note:** Note : Ne pas utiliser dans les endroits dangereux.

SPÉCIFICATIONS*		DVCSX-LED14
Puissance		13.6W
Lumens		1644 Lm
Efficacité		120.5 Lm/W
Tension		120-277V
Remplace jusqu'à		100W Incandescent / 36W CFL Luminaire aux vapeurs
Température de couleur		3000K, 4000K, 5000K
Gradation		0-10V Dim à Off
FP		0.96
IRC		83
Durée de service des LED (L70)		>100,000 heures
Température de service		+40°C max ambiant
Matériau du boîtier		Aluminium
Lentille		Lentille en polycarbonate givré
Température de fonctionnement		-400C to +400C
Montage		Montage mural
Certifications		ETL, DLC 5.1

\* Les spécifications affichées sont pour 5000K



## ACCESOIRES

RAB Design propose une gamme variée de globes en verre durables et économiques. Disponibles en plusieurs finitions, incluant des couleurs imprégnées.

### OPTIONS DE GLOBES EN VERRE (VENDUS SÉPARÉMENT)



GL100  
VERRE CLAIR



GL100F  
VERRE GIVRÉ



RGL100A  
AMBRE



RGL100B  
BLEU



RGL100G  
VERT



RGL100R  
ROUGE

## CARACTÉRISTIQUES



### FEATURES

- Protection robuste en fonte brute/peinte utilisée avec les luminaires étanches aux vapeurs de RAB Design.
- Filets usinés pour un ajustement parfait aux luminaires RAB Design.
- Vis de blocage permettant de verrouiller solidement la protection sur le luminaire.



DVCSX-LED14 illustré avec la protection en fonte GL100F Verre givré.

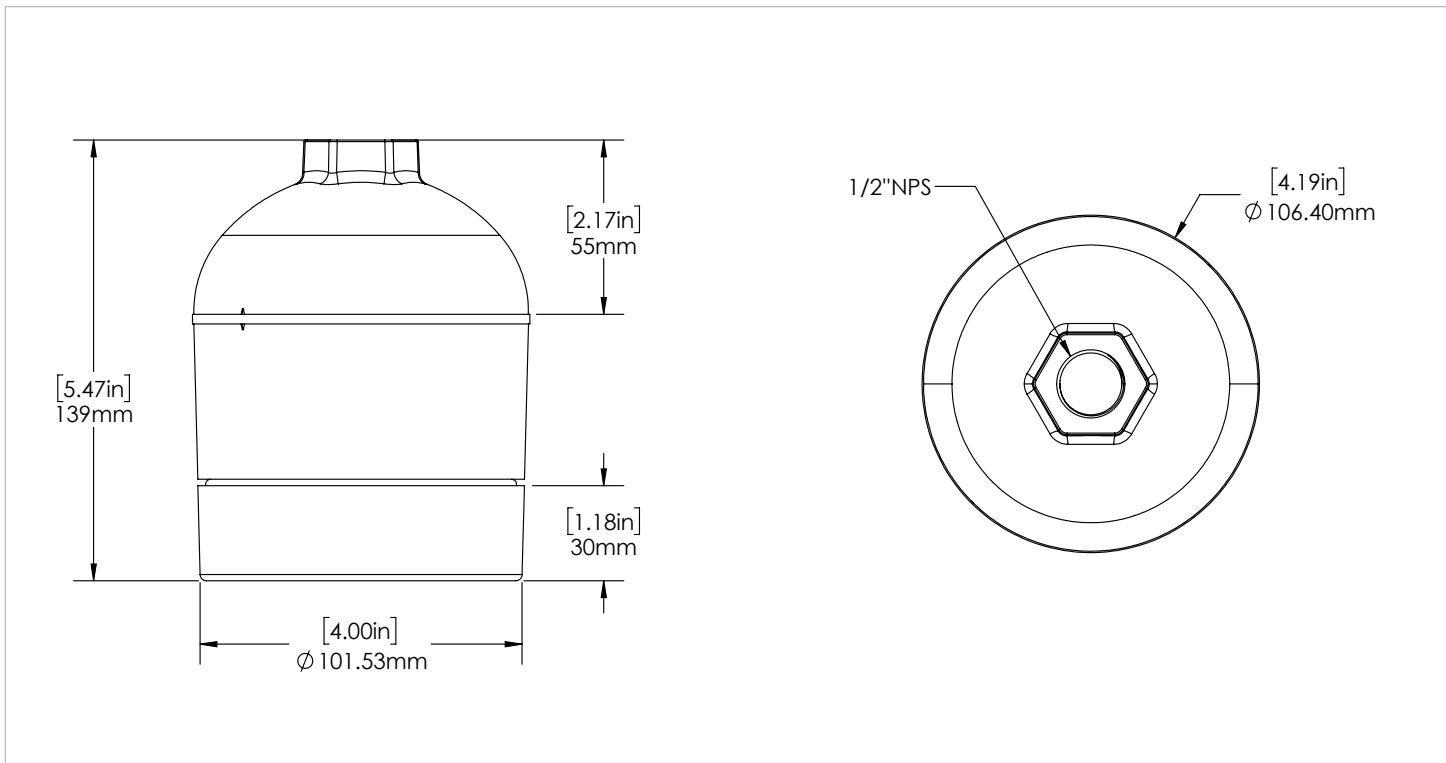
## SPÉCIFICATIONS

Numéro de modèle	Tension (V)	Puissance (W)	Luminosité (lm)	Efficacité (lm/W)	DHT (%)	FP	CCT (K)	B-U-G
DVCSX-LED14-B-3K-DGY-DIM-FR-PM	120-277	13.51	1590	117.7	11.3	0.95	3000	84
DVCSX-LED14-B-4K-DGY-DIM-FR-PM	120-277	13.58	1617	119.1	10.2	0.96	4000	84

## LÉGENDE

B- 120-277V  
 3K - 3000K, 4K-4000K  
 DGY - Gris Colombe  
 DIM - Gradation 0-10V  
 FR - Lentille givrée  
 WM - Montage mural

## DIMENSIONS



## OPTIONS DE MONTAGE

Cette série de luminaires est également disponible en montage **au plafond** ou **mural**.



## GUIDE DE COMMANDE :

DVCSX	LED14	B		DIM	FR	PM	
Luminaire	Puissance	Tension	Température de couleur	Finition	Gradation	Lentille	Montage
	LED14	B - 120-277V	5K -5000K* 4K - 4000K 3K - 3000K	DGY - Gris Colombe* CC - Couleurs personnalisées	DIM - Gradation 0-10V	FR - tille givrée	PM - Montage suspendu

\* Configuration Standard

### ACCESOIRES INSTALLÉS SUR PLACE :

COCHEZ LES ACCESOIRES QUE VOUS SOUHAITEZ COMMANDER :



Protection en fonte  
- Finition brute  
GD100CGS



Protection moulée -  
Finition gris colombe  
GD100CGS-DGY



GL100  
Verre clair



GL100F  
Verre givré



RGL100A  
Ambre



RGL100B  
Bleu



RGL100G  
Vert



RGL100R  
Rouge