

SSDL-3-1ACF

PROJECT:
CAT.NO:
NOTES:

DATE:
TYPE:
VOLTS:

SÉRIE
PEERLUX[®]

SSDL . 3 . 1 Acrylic Frosted Lens

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Luminaire à LED pour une installation en surface.

Diffuseur acrylique profilé unique nervuré à l'intérieur pour une distribution maximale de la lumière et lisse à l'extérieur pour éviter l'accumulation de la poussière. L'acrylique dépoli améliore les performances visuelles LED et élimine les reflets. Corps rigide construit en une pièce en acier de calibre. Le réflecteur en acier profilé et la lentille dépolie sont maintenus dans un cadre articulé et verrouillé.

Fournit une ouverture arrière entièrement éclairée pour une répartition uniforme de la lumière.

Idéal pour les environnements commerciaux, les bureaux, les écoles ou les espaces résidentiels.

CERTIFICATION

Approuvé UL1598 et normes CSA C22.2 No. 250**

Convient aux endroits humides.



*LED garantie limitée de cinq (5) ans.

Température de fonctionnement: -20°C to +35°C / -4°F to +95 °F, consultez l'usine pour des températures de fonctionnement en dehors de la plage indiquée. * Tous les produits disponibles ne sont pas qualifiés DLC. Consultez la liste des produits qualifiés DLC à l'adresse designlights.org pour savoir quelles versions sont qualifiées.

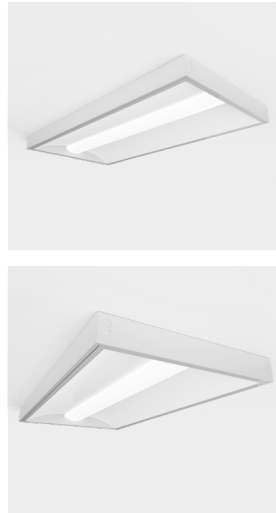
Les spécifications sont sujettes à changement. Prière de confirmer les dernières spécifications avant de passer votre commande.

ELECTRIQUE

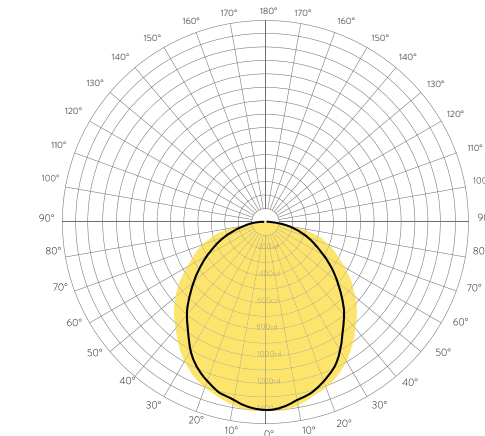
3000K 3500K 4000K

120V - 277V 347V

*TW (Blanc Accordable), autre CCT, RGB (LED Rouge, Vert, et bleu), DM (tamiser pour réchauffer) disponibles, consultez l'usine. Performances L80 à 60,000 heures minimum. 80 normes CRI. Autres options de gradation, de lumen, 90 CRI et longueurs disponibles. Consultez l'usine.



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



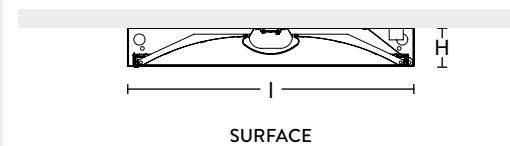
SSDL-3-1ACF-22-38-40K

0°-180°
90°-270°

DIMENSIONS

TAILLE	L	I	H
14	48.00"	12.00"	3.25"
22	24.00"	24.00"	3.25"
24	48.00"	24.00"	3.25"

MONTAGE / COUPE TRANSVERSALE



INFORMATION DE COMMANDE

SSDL	3	1ACF					
LUMINAIRE	STYLE	PROTECTION	TAILLE	LUMENS	CCT	CONTRÔLE *OPTIONAL*	CONDUCTEUR
SSDL = SSDL	3 = 3.25" de Hauteur	1ACF = 1 lentille en acrylique dépoli	14 = 1' X 4'	30 = 3000lm 40 = 4000lm 46 = 4600lm	30K = 3000K 35K = 3500K 40K = 4000K	OC = Allumé/Éteint Contrôle Occupation O5 = 100%-50% Haut/Bas Contrôle Occupation	MV = Norme 120V-277V Gradation (0-10V) 347 = Norme 347V Gradation (0-10V) EM = Conducteur d'urgence X = DALI, Lutron EcoSystem LED, et d'autres conducteurs, consultez l'usine
			22 = 2' X 2'	32 = 3200lm 36 = 3600lm 40 = 4000lm	TW = Blanc Accordable		
			24 = 2' X 4'	32 = 3200lm 36 = 3600lm 40 = 4000lm 44 = 4400lm 48 = 4800lm 52 = 5200lm 64 = 6400lm	*Autre CCT, RGB (LED Rouge, Vert, et bleu), DM (tamiser pour réchauffer) disponibles, consultez l'usine		

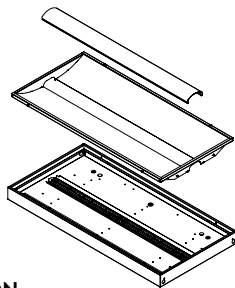
SSDL-3-1ACF

SSDL . 3 . 1 Acrylic Frosted Lens

PROJECT:
CAT.NO:
NOTES:

DATE:
TYPE:
VOLTS:

SÉRIE
PEERLUX[®]



PROTECTION

Diffuseur acrylique profilé unique nervuré à l'intérieur pour une distribution maximale de la lumière et lisse à l'extérieur pour éviter l'accumulation de la poussière. L'acrylique dépoli améliore les performances visuelles LED et élimine les reflets.

CONSTRUCTION

Corps rigide construit en une pièce en acier de calibre. Le réflecteur en acier profilé et la lentille dépolie sont maintenus dans un cadre articulé et verrouillé.

FINI

Fini brillant blanc standard en peinture en poudre cuite au four. Autres couleurs et finis disponibles. Consultez l'usine. Brillant / Mat / Couleurs personnalisés.



MODULES DE LUMIÈRE LED

Montés sur un réflecteur interne à haute réflectance peint en blanc.

CONDUCTEUR LED

Conducteur à distance. Gradation 1% (0-10V). Conducteur d'urgence disponible. DALI (Digital Addressable Lighting Interface), Lutron, EcoSystem LED et autres conducteurs disponibles, consultez l'usine.

ELECTRIQUE

3000K 3500K 4000K

120V - 277V 347V

*TW (Blanc Accordable), autre CCT, RGB (LED Rouge, Vert, et bleu), DM (tamiser pour réchauffer) disponibles, consultez l'usine. Performances L80 à 60,000 heures minimum. 80 normes CRI. Autres options de gradation, de lumen, 90 CRI et longueurs disponibles. Consultez l'usine.

CERTIFICATION

Approuvé UL1598 et normes CSA C22.2 No. 250**

Convient aux endroits humides.

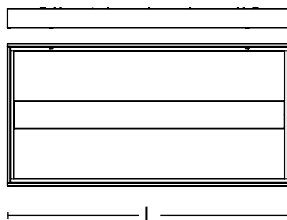
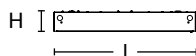


*LED garantie limitée de cinq (5) ans.

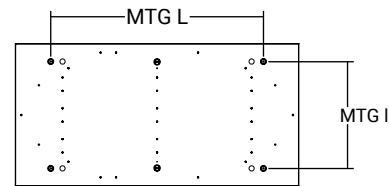
Température de fonctionnement: -20°C to +35°C / -4°F to +95 °F, consultez l'usine pour des températures de fonctionnement en dehors de la plage indiquée. * Tous les produits disponibles ne sont pas qualifiés DLC. Consultez la liste des produits qualifiés DLC à l'adresse designlights.org pour savoir quelles versions sont qualifiées.

DIMENSIONS

TAILLE	L	I	H	MTG L	MTG I
14	48.00"	12.00"	3.25"	36.00"	8.00"
22	24.00"	24.00"	3.25"	18.00"	18.00"
24	48.00"	24.00"	3.25"	36.00"	18.00"



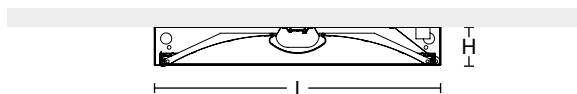
VUE DE DESSOUS



VUE DE HAUT

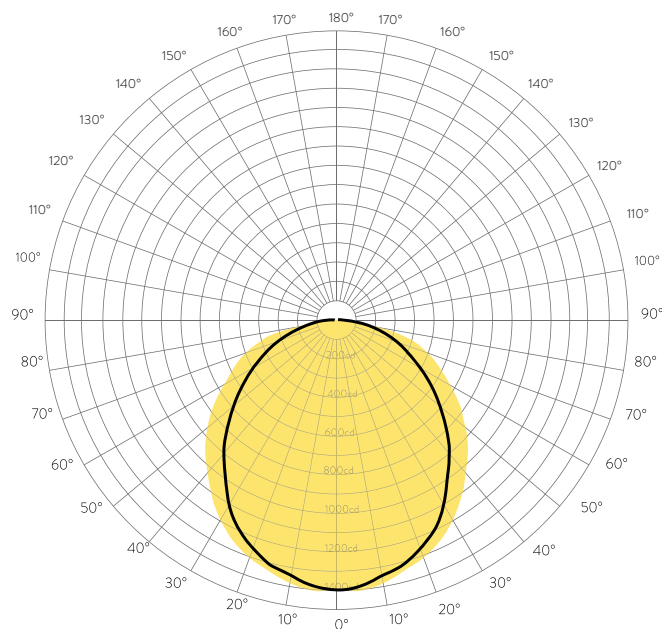
MONTAGE / COUPE TRANSVERSALE

Installation en **surface**.



SURFACE

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



SSDL-3-1ACF-22-38-40K

0°-180° █
90°-270° █