PEERLUX°



PEERLESS INCERTION



CONCEPT

Le SDLA-ODL est un **Luminaire** à **LED** pour une installation **encastrée.** Lentille carrée en acrylique dépoli. Corps construit en une pièce en acier de calibre. le design du luminaire offre une qualité supérieure d'éclairage diffus. hauteurs de chute sur-mesures disponibles, consulter l'usine. Idéal pour les environnements architecturaux et commerciaux.

CERTIFICATION

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

Convient aux endroits humides.







*LED garantie limitée de cinq (5) ans. *** Conforme à Buy American Act.

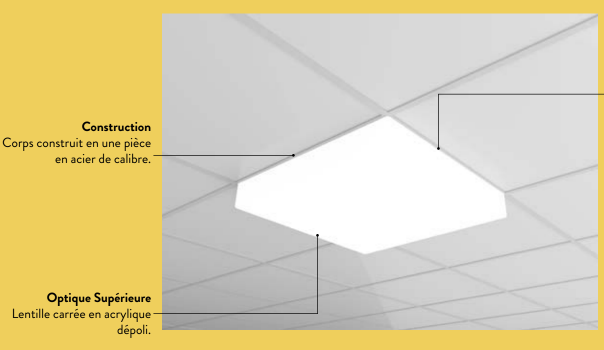
Les spécifications sont sujettes à changement. Prière de confirmer les dernières spécifications avant de passer votre commande.



^{**}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.



STRUCTURE

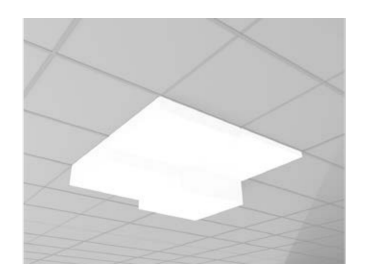


Conducteur LED
Conducteur à distance.
Gradation 1% (0-10V).
Conducteur d'urgence
disponible. DALI (Digital
Addressable Lighting
Interface), Lutron,
EcoSystem LED et autres
conducteurs disponibles,
consultez l'usine.

MONTAGE









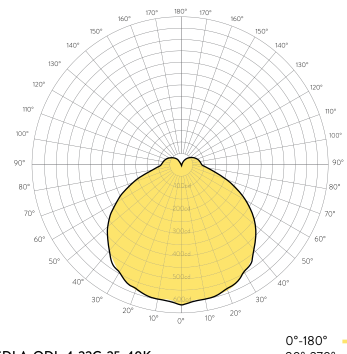


CONFIGURATIONS PERSONNALISÉES

SDLA-ODL est un luminaire parfait pour créer des configurations d'éclairage uniques.



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

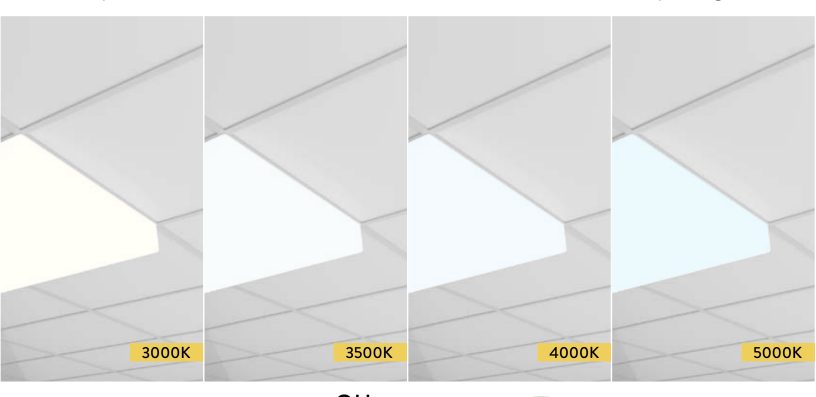


SDLA-ODL-4-22G-25-40K

90°-270° **—**



Disponible en 3000K, 3500K, 4000K et 5000K CCT préréglé



OU EN TUNABLE WHITE



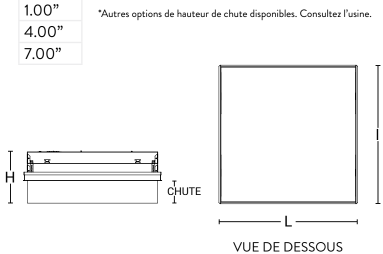




DIMENSIONS

CHUTE

TAILLE	L	1	Н
22G	23.60"	23.60"	5.00"



INFORMATION DE COMMANDE

SDLA	ODL		22			
LUMINAIRE	PROTECTION	CHUTE	TAILLE	LUMENS	ССТ	CONDUCTEUR
SDLA	ODL = Opal Drop Lens	1 = 1" 4 = 4" 7 = 7" *Autres options de hauteur de chute disponibles. Consultez l'usine.	22G = 2' x 2' T-Bar Ceiling	10 = 1000lm 15 = 1500lm 20 = 2000lm 25 = 2500lm 30 = 3000lm 35 = 3500lm 40 = 4000lm	30K = 3000K 35K = 3500K 40K = 4000K 50K = 5000K TW = Blanc Accordable *Autre CCT, RGB (LED Rouge, Vert,et bleu), DM (tamiser pour réchauffer) disponibles, consultez l'usine	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



2900 Loyalist St. Cornwall, ON K6H 6C8 T: 613.510.1268 F: 613.510.1268

info@peerless-electric.com Peerless-Electric.com