



Description

Applications:

Édifices commerciaux
Édifices à bureaux
Complexes industriels
Fonds de commerce
Édifices résidentiels
Complexes sportifs
Métros
Hôtels
Écoles
Hôpitaux

Caractéristiques

Boîtier	Aluminium et polycarbonate
Lentille	Anti-éblouissement
Dissipateur thermique	Profilé aluminium
DEL	cUL DEL
Pilot	cUL MTBF
Facteur de puissance	0,90
CRI	>80
Angle de diffusion (4 / 6 / 8 pouces)	65 / 70 / 75 degrés
Lumens (15W, 20W)	1275, 1760 Lms
Lumens/watts	80 Lms/watts ± 5%
Durée de vie	Plus de 50 000 heures
Certifications	cUL/UL/Energy star
Conditions d'opérations	-20°C à 45°C
Graduable	Non
Garantie limitée	5 ans



Description du projet:	Approbation:
Localisation:	Date: Quantité:

Guide de commande

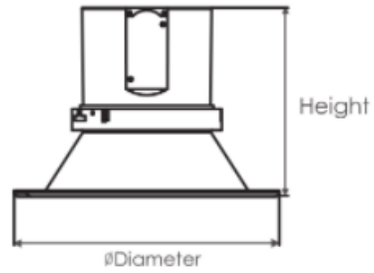
V-DWCKIT			V2		WH
Modèle	Diamètre	Puissance	Alimentation	Température Kelvin	Pourtour
V-DWCKIT	4 Pouces 04 6 Pouces 06 8 Pouces 08	15W 15 20W 20	100-277V V2 50-60 Hz	3000 K 30 3500 K 35 4000 K 40 5000 K 50	Blanc WH

Installation simple

Ces downlights commerciaux encastrés s'installent simplement avec les deux ressorts de chaque côté du luminaire. Plus besoin de boîtiers volumineux.



Dimensions



Size	Height	Diameter
4"	5.42"	5.51"
6"	5.39"	7.61"
8"	6.01"	9.21"