



La **réglette scellée VTC** de Day-Brite/CFI est un produit durable conçu pour les endroits mouillés et s'utilise autant dans les environnements intérieurs et extérieurs. Ce luminaire offre une fiabilité robuste et l'efficacité requises dans votre entreprise prospère.

Projet: _____

Emplacement: _____

No de catalogue: _____

Type de luminaire: _____

Notes: _____

Guide pour commander

Exemple: VTC436L840-UNV

Série	Longueur (nominale)	Lumens ¹ (nominiaux)	Temp. de couleur (K)	Tension
VTC	4	36L	–	UNV
VTC Réglette scellée DEL	4 Longueur de 4 pi	36L 3600 lumens	840 IRC de 80, 4000K	UNV Tension universelle 120-277V (sans gradation)

1. Lumens nominaux émis à une température ambiante de 25°C.

Toutes les options sont installées en usine.

Plusieurs composantes du luminaire comme les réflecteurs, réfracteurs, lentilles, douilles, porte-lampes et DEL sont faites de différents types de plastique qui peuvent être affectées par la présence de contaminants. Si des solutions de soufre, de pétrole, de solutions de nettoyage ou tout autre contaminant, sont présents dans la zone d'exploitation, veuillez contacter l'usine pour en vérifier la compatibilité.

Caractéristiques

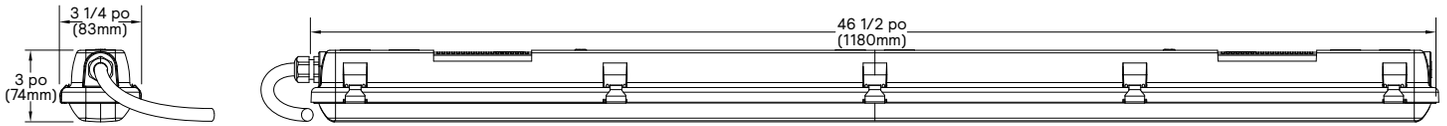
- Boîtier monobloc de polycarbonate moulé gris. Aucune rouille, oxydation ou corrosion
- Lentille de série givrée
- Le joint procure une étanchéité complète entre la lentille de plastique et le boîtier
- Loquets en acier inoxydable de série
- Crochets de suspension en V (jeu de 2)
- Supports de montage enveloppants inclus (jeu de 2)
- Homologué cULus selon la norme 1598 d'UL à une température ambiante de -10°C à 40°C. Convient aux endroits humides
- Garantie limitée de 5 ans



VTC Réglette scellée DEL

4 pi/ 3 600 lumens

Dimensions



Photométrie

Réglette scellée DEL VTC de 4 pi, 3 600 lumens nominaux émis

No catalogue	VTC436L840-UNV	Intensité lumineuse				Distribution d'éclairage			Luminance moyenne				
		Angle	Ext.	45	Trans.	Arr. 45	Degrés	Lumens	% lumineaire	Angle	Ext.	45°	Trans.
No test	6046530.50P	0	1054	1054	1054	1054	0-30	821	22,5	45	1008	822	811
E/MH	1,3	5	1053	1047	1046	1048	0-40	1351	37,1	55	961	757	759
Type de lampe	DEL	15	1014	999	1000	1001	0-60	2 449	67,2	65	889	684	702
Lumens	3 644	25	938	918	924	926	0-90	3 416	93,7	75	756	605	642
Puissance à l'entrée	35	35	830	813	830	820	0-180	3 644	100,0	85	483	510	581
LPW	104	45	697	691	725	699	90-180	228	6,3				
		55	544	559	608	567	Coefficients d'utilisation						
		65	376	420	479	428	RÉFLEXION DE LA CAVITÉ DU PLANCHER EFFICACE 20 PAR (pbg = 0,20)						
		75	202	285	349	290	Plafond						
		85	50	160	226	163	Murs						
		95	13	98	154	98	RCP						
		105	8	59	110	59	0						
		115	2	21	65	21	1						
		125	2	3	22	3	2						
		135	2	2	3	2	3						
		145	2	2	2	2	4						
		155	3	3	3	3	5						
		165	3	3	3	3	6						
		175	4	4	3	3	7						
							8						
							9						
							10						

Coûts énergétiques d'éclairage annuels comparatifs pour 1000 lumens - **2,31\$** sur une base de 3 000 heures et 0,08\$ par Kwh.

Les résultats photométriques ont été obtenus dans le laboratoire Day-Brite qui est accrédité NVLAP par le «National Institute of Standards and Technology».

Les valeurs photométriques sont fondées sur les essais stipulés dans la norme LM-79.



© 2019 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Toutes les marques déposées appartiennent à Signify Holding et à leurs propriétaires respectifs.

Signify North America Corporation
200 Franklin Square Drive,
Somerset, NJ 08873
Téléphone 855-486-2216

Signify Canada Ltd.
281 Hillmount Road,
Markham, ON, Canada L6C 2S3
Téléphone 800-668-9008

www.day-brite.com