LUMEC

par (s) ignify

Tunnel

TunnelView

TULS/TULM/TULL



Les tunnels exigent des solutions fiables à durabilité maximale

Avec TunnelView, les économies se multiplient également avec une installation rapide et simple et avec un entretien moins fréquent et plus facile qu'avec les produits traditionnels, réduisant conséquemment les dérangements coûteux reliés au trafic.









TULS/TULM/TULL TunnelView

Luminaire pour tunnels et passages inférieurs

Dissipateur thermique -

Ferrures en acier inoxydable -

Lentille en verre -

Indice de résistance

Loquets sans outil

Porte sécuritaire -

La porte est amovible et fixée à l'aide

d'une attache pour éviter qu'elle ne — se dégage ou tombe accidentellement

en option -

Procurent un

accès facile

à l'impact IK09

Toutes les vis visibles sont en acier inoxydable et enduites d'un apprêt en céramique pour une résistance élevée à la corrosion

Intégré au boîtier. Conçu pour assurer une efficacité élevée et un refroidissement supérieur grâce à un écoulement d'air de convection naturel toujours à proximité des DEL et du pilote, ce qui optimise leur efficacité et leur durée de vie utile

Construction durable -

Boîtier robuste en aluminium

pour une durabilité optimale

moulé à faible teneur en cuivre

DEL + lentille -

Systèmes optiques haute performance optimisés pour maximiser l'espacement, atteindre le flux lumineux cible et obtenir une luminosité uniforme

Carte à âme métallique -

Assure un meilleur transfert de la chaleur et une plus longue durée de vie utile

Service Tag -

La méthode novatrice de Signify d'offrir du soutien pour toute la durée de vie du produit



Joint d'étanchéité -

Joint d'étanchéité à indice de protection IP66

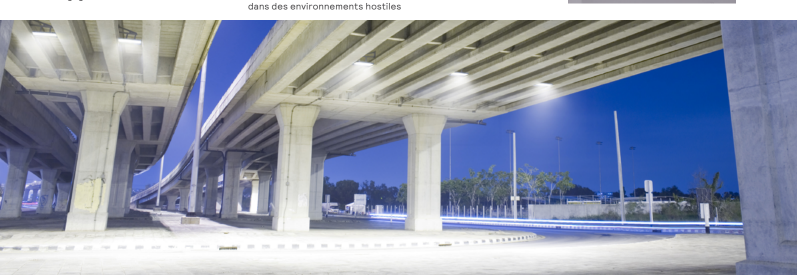
Caractéristiques additionnelles -

- Offerts en trois tailles pour plus de polyvalence dans l'application
- Le flux lumineux varie de 1700 à 53 900 lumens
- Efficacités jusqu'à 144 lumens par watt
- Neuf distributions optiques pour une polyvalence maximale
- Température de couleur de 2700K, 3000K ou 4000K
- Offre de supports de montage pivotants, à raccord lisse ou sept fixes
- Options de contrôles: gradation 0-10V, DALI, compatibles aux capteurs et à NYX Hemera
- Fini available in noir, bronze ou gris
- Option de boîte de jonction pour raccordement coupe-fil et montage en enfilade continue

Réceptacle pour pilote et capteur SR -

En option, offert avec un bouchon de protection pour plus de flexibilité maintenant ou plus tard





Signify

© 2021 Signify Holding. Tous droits réservés. L'information retrouvée dans la présente est sujette à changement sans préavis. 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.

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

Toutes les marques déposées appartiennent à Signify Holding et à leurs propriétaires respectifs.