

EL SISTEMA DE CONTROL DE ILUMINACIÓN #1 PARA TÚNELES VIALES Y OTRAS AREAS EXTERNAS SEGURAS

La solución TLACS

El sistema de control de iluminación **TLACS**, desarrollado por Nyx Hemera Technologies, ha mejorado la seguridad, simplificado el mantenimiento y ahorrado energía en más de 200 túneles, pasajes subterráneos y otras infraestructuras alrededor del mundo.

Por qué elegir TLACS



Mayor seguridad y protección

Un mejor control de la iluminación aumenta la seguridad según las normas IES RP-8, CIE-88, APTA, ANSI/IES RP 40, etc.



Reducción de los costes operativos

Solución escalable y versátil que reduce el consumo de energía y los costes de equipamiento y mantenimiento.



Ahorro sustancial en el consumo de energía

Ahorro energético entre 25% y 55%.



Aumento de la eficiencia

Utiliza la comunicación por corriente portadora, por lo que no se requiere WIFI, RF ni cables de control.



Reducción de la huella de carbono

Tecnología ecológica innovadora para un futuro sostenible.

Acerca de Nyx

- Instalado en más de **200 infraestructuras** en todo el mundo.
- Más de **125.000 luminarias** controladas por el sistema TLACS.
- Más de 30 años de experiencia en comunicación por corriente portadora.

Aplicaciones



Solicite un **webinar personalizado** y descubra por qué los operadores de infraestructuras confían en nosotros.