

## 32xTR, 32xD2TR Tracksensor

Los sensores de carril son sensores listos para su montaje en carriles de iluminación DALI. Los sensores del sistema Helvar pueden montarse de forma flexible en la posición deseada del carril de iluminación DALI, lo que facilita y agiliza la instalación de los sensores. Pida el sensor de sistema de su elección en blanco o negro ya montado en una unidad montable en carril.

Conecte el carril de iluminación DALI a la solución Helvar Imagine Router o al ActiveAhead Node Advanced para añadir ventajas de control de iluminación a su instalación.

Los sensores de carril son compatibles con una selección de carriles de iluminación DALI de solvencia contrastada. Consulte la lista más reciente más adelante en este documento.



## Características principales

- Listo para montaje en un carril de iluminación DALI\*.
- Instalación fácil y rápida
- Reposicionamiento flexible para responder a necesidades futuras

\*Carriles de iluminación DALI probados compatibles:

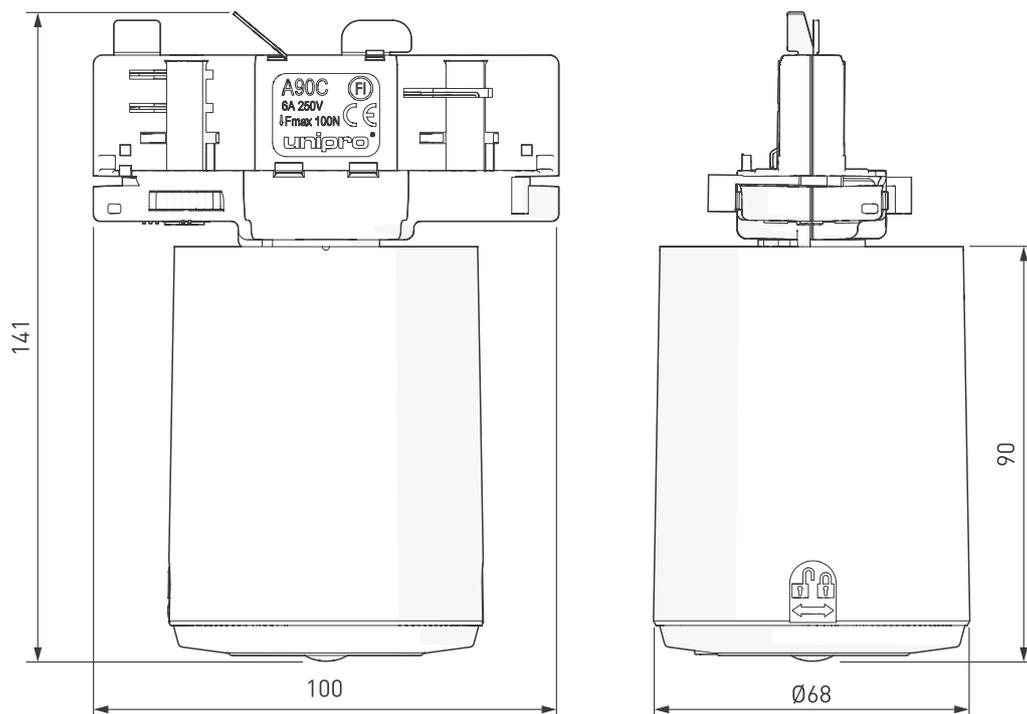
Unipro TC3x, 2025

GLOBAL Trac Pulse, 2025

A.A.G. Stucchi ONETRACK®, 2025

| Código del producto  | Descripción                           | Color         | Sistemas compatibles                                    |
|----------------------|---------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------|
| 320TR, 320BTR        | PIR Sensor, carril                    | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 905, 910, 920, 950 |
| 321TR, 321BTR        | Multisensor, carril                   | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 905, 910, 920, 950 |
| 322TR, 322BTR        | High Bay Multisensor, carril          | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 905, 910, 920, 950 |
| 320D2TR,<br>320BD2TR | PIR Sensor (DALI-2), carril           | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 950                |
| 321D2TR,<br>321BD2TR | Multisensor (DALI-2), carril          | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 950                |
| 322D2TR,<br>322BD2TR | High Bay Multisensor (DALI-2), carril | Blanco, Negro | ActiveAhead y Application Controller 950                |

## Dimensiones (mm)



## Datos técnicos

### Estándares y conformidad

|                 |                                              |
|-----------------|----------------------------------------------|
| Conformidad:    |                                              |
| Emisión EMC:    | EN 55015                                     |
| Inmunidad EMC:  | EN 61547                                     |
| Seguridad:      | EN 61347-2-11                                |
| Medio ambiente: | Cumple las directivas<br>RAEE, RoHS y REACH. |

**Nota:** Para obtener información específica sobre el producto y datos técnicos, consulte las hojas de datos del sensor 32X y la caja de montaje en superficie SBB-X.

Los sensores de carril solo son compatibles con los carriles DALI.

Helvar no se hace responsable de los cambios de carril que puedan afectar a la compatibilidad.