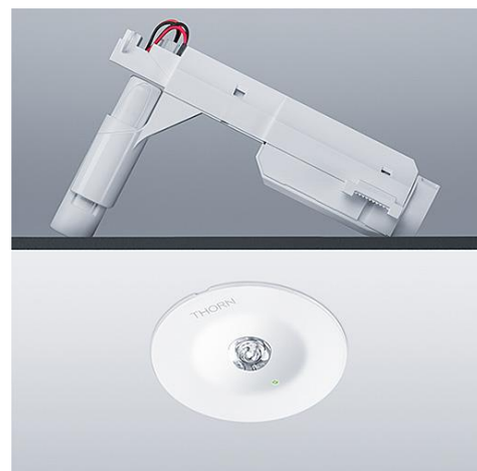


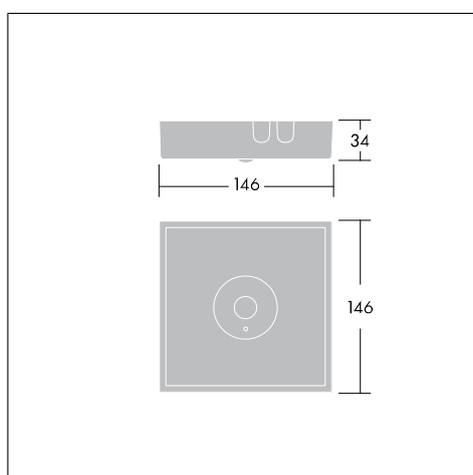
Voyager Star

Performance, flexibilité et intelligence.

- Grâce à ses optiques, Voyager Star envoie la lumière là où elle est requise en cas d'urgence. Avec leurs grands espacements, il est possible de faire des économies de luminaires par rapport aux autres solutions et de réduire le coût global d'un projet.
- Voyager Star peut être utilisé dans une grande diversité de fixations. En plus de la version encastrée discrète, qui s'intègre aux plafonds, le luminaire est également disponible en version plafonnier et peut être intégrée au système PRIMATA de Thorn.
- Hormis une configuration et un adressage faciles à l'aide des outils PROset, le luminaire peut être relié au contrôleur LITECOM ou SB128 (versions E1D/E3D). Par ailleurs, versions à batterie centrale (versions ECC/ECS) également disponibles.



Photographies, dessins et données photométriques sont communiqués à titre informatif. Pour prendre connaissance de données spécifiques sélectionnez le produit concerné.



Données commerciales

Désignation	ILCOS	Culot	Poids (kg)	Code SAP
Voyager Star encastré, issue de secours				
VOYAGER STAR MR CR ESC ECS SR	LED		0,339	92911939