

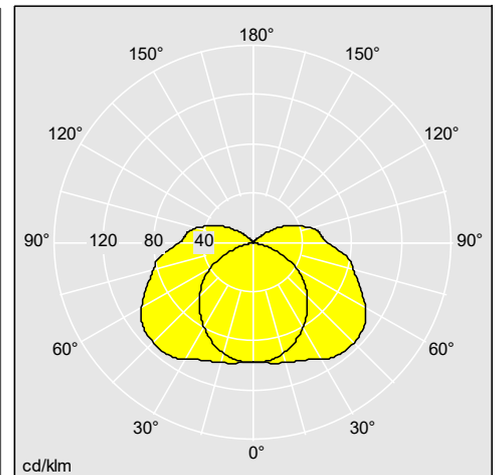
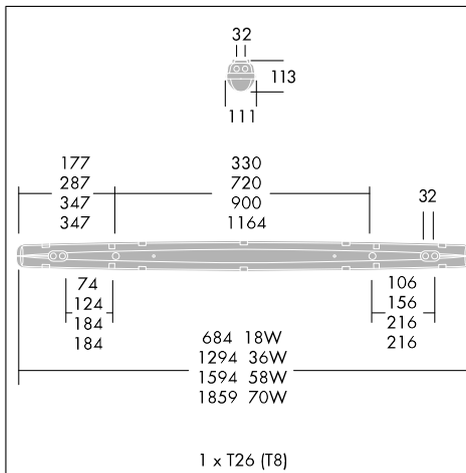
## ColdForce II

**Gamme de luminaires étanches adaptée aux utilisations comme les entrepôts frigorifiques, les chambres froides et autres applications à basse température**

- Ballast renforcé de type "Industry" pour un fonctionnement fiable à des températures pouvant atteindre - 30 °C
- Fourreau de protection des lampes pour une lumière stable en basse température
- Corps en polyester armé de fibre de verre (GRP)
- Diffuseur en polycarbonate pour une meilleure résistance aux chocs



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



96234626

### Matériaux / Finitions

- Corps en polyester armé de fibre de verre à 25%.
- Diffuseur prismatique en polycarbonate clair.
- Joint en polyuréthane expansé.
- Verrous en acier inoxydable.
- Platine en acier laqué blanc.

### Installation / Montage

- Entrées de câble à l'arrière et à chaque extrémité du luminaire. Livré avec un passe-fil IP65.
- Tous les luminaires sont fournis avec des étriers de fixation rapide en acier inoxydable.
- Les verrous en acier inoxydable restent insérés dans le corps évitant la chute pendant la maintenance.
- La platine équipement en acier est retenue par des clips à ressort actionnés manuellement.
- Accessoires : kit suspension par chaîne, kits de suspension sur caténaire, kit de câblage traversant (voir la liste des accessoires).
- Câbles sans halogène. Convient pour toutes les applications d'intérieures et pour les applications d'extérieures "couvertes uniquement".