

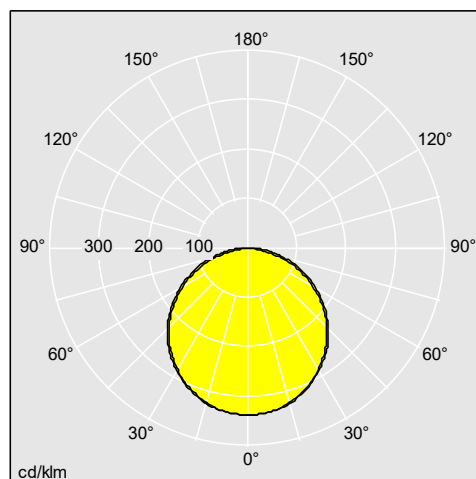
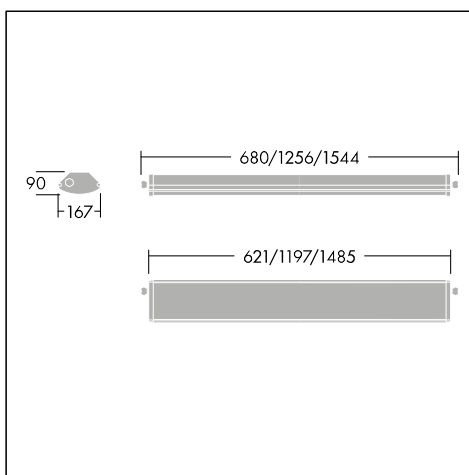
## Feroz

### Luminaire créé pour satisfaire les exigences d'infrastructures de transports publics et d'applications industrielles.

- Luminaire résistant, grâce à l'association de l'IP66 et de l'IK10 avec une très grande plage de température (-40°C à +50°C), pour les applications nécessitant des caractéristiques d'humidité et d'impact dans des environnements aux températures extrêmes
- Différentes options de fixation : en plafonnier ou suspendu par un câble ou une chaîne. Fixation au mur, verticale ou horizontale ou fixation en angle. Installation en extérieur possible.
- Version gradable pour davantage d'économies d'énergie
- Toutes les versions sont avec un câblage traversant en standard. Des versions sont disponibles avec 2 connecteurs rapides (WL3, WL5)
- Durée de vie de 100 000 heures à 70% de maintien du flux des LED (L70B50) à 25°C.
- Luminaire résistant aux vibrations et protégé contre les surtensions de 4 kV, ce qui en fait un produit adapté à de nombreuses infrastructures et applications industrielles



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



96630868

### Matériaux / Finitions

Corps : aluminium extrudé peint en noir (RAL9005)

Joints : silicone

Diffuseur : opale ou transparent, polycarbonate anti-UV résistant aux impacts

Embouts : polyamide (PA) renforcé (30% fibres de verre et carbone noir)

Vis de fixation des embouts : acier inoxydable

### Installation / Montage

Convient pour installation en surface (au plafond ou sur un mur), à l'intérieur ou à l'extérieur.