

## FICHA TÉCNICA DATA SHEET FICHA TÉCNICA



### LED PRO LINEAR HIGH BAY

#### Información general

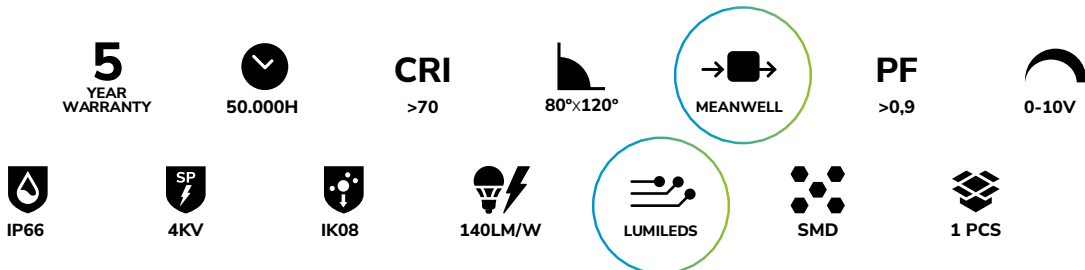
Las Campanas Lineales LED Filux son el remplazo ideal de las tradicionales luminarias de vapor de sodio o mercurio de alta presión. Aporta un ahorro energético y permite reducir los costes de mantenimiento. No tienen elementos altamente contaminantes como el mercurio siendo totalmente ecológica.

#### General information

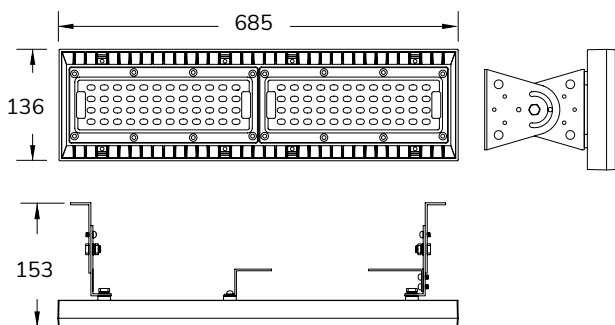
The Filux LED Linear high bays are ideal replacement for traditional high pressure mercury or sodium vapor lamps. It provides energy savings and reduces maintenance costs. It does not have highly polluting elements like mercury being, totally ecological.

#### Informações gerais

As câmpulas lineares de LED Filux permitem a substituição ideal das luminárias tradicionais de vapor de sódio ou demercúrio de alta pressão. Permitem uma forte poupança de energia permitindo forte redução nos custos de manutenção. Não têm componentes altamente poluentes, tais como o mercúrio sendo totalmente ecológico.



| Model   | SKU   | kg  | Power | C.Temp | Lumens | Input             |
|---------|-------|-----|-------|--------|--------|-------------------|
| FT-4720 | F4722 | 5,0 | 200W  | 5.000K | 28.000 | 100-240V, 50/60Hz |



#### Fotometría | Photometry | Fotometria

80° x 120°

Lente de ángulo apertura  
Beam angle lens  
Lente de Ângulo de abertura

UNITS: cd  
 - C0/180, 121.3deg  
 - C30/210, 109.0deg  
 - C60/240, 89.1deg  
 - C90/270, 82.8deg  
 G

