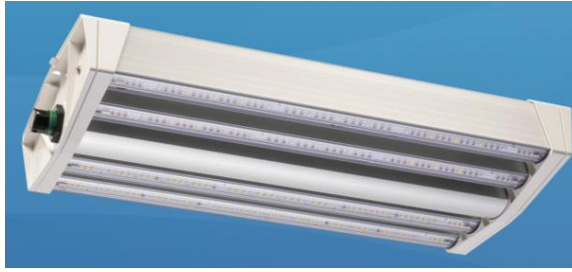


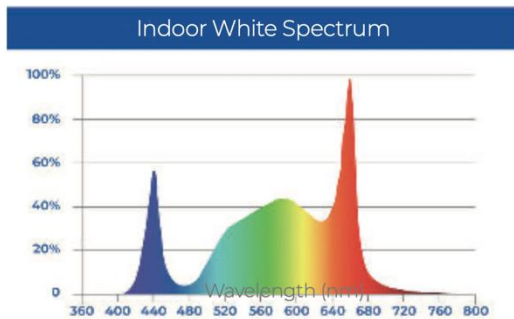
## Luminaire DLI DIODE-Series Toplighting à vendre



Fabriquant : **Dutch Lighting Innovations**

### Spécifications techniques :

- Flux de photons photosynthétiques :  $750 \mu\text{mol}/\text{m}^2/\text{s}^{-1}$
- Spectre lumineux



- Puissance : 357 W
- Angle du faisceau :  $120^\circ$
- Tension de la lampe : 220 – 400 V (ballast intelligent détection automatique)
- Fréquence : 50-60 Hz
- Refroidissement passif (effet Venturi)
- Classe de protection : IP65
- Dimensions : 85 x 542 x 232 mm
- Intensité variable : Non
- Spectre lumineux variable : Non

### Inclus avec chaque luminaire :

- Système d'accrochage facile

- Fil de 1,8 m avec connecteur Wieland RST 20i3
- Cable principal de 7 jonctions (5'6" entre les jonctions). Chaque jonction mesure 2'2" jusqu'au luminaire

**Nombre de luminaires et origine :**

- 500 luminaires encore dans la boîte d'origine (jamais installés)
- Les luminaires ont été obtenus via Aramis Biotechnologies inc. (projet qui n'a jamais fonctionné).