

# E.L.F.E.® [Éco-conçu Léger Flexible Élégant] [Eco-designed Lightweight Flexible Elegant]

Luminaire LED  
LED Luminaire

**Compatible avec / with :**  
Bamboo, City Line, Terret, Sémillon, Marsanne, Roussanne, Technalinox, Techni-tram

**Hauteur max. préconisée / Max. height recommended : 6 m seul (1 unit), 9 m combiné (2 units)**

## Description

- . Corps en fonderie d'aluminium
- . Dissipateur thermique et driver LED intégrés
- . Eclairage par 8 LEDs (pour 1 module)
- . Élément lumineux orientable indépendamment du luminaire
- . Certifications : CSA-UL\*, CE
- . Garantie 2 ans

\*Lampadaire complet uniquement



Compatible avec / with 1-3 module(s)

## Informations techniques / Technical specifications

Indice de protection / Protection	IP 66 / IK 08		
Classe / Class	I (if possible)		
Puissance / Power	25W (Mini)	50W (Medium)	75W (Maxi)
Flux sortant / Outflow (3000°K)	3250 lm	6500 lm	9750 lm
T° de couleur / Color t°	2200, 2700, 3000, 4000 °K		
IRC / CRI	>70 (80,90 sur demande/upon request)		
Durée de vie / Lifespan (L80B10)	> 108 000		
Driver	Pilotage DALI-2, 0-10V, Programmation Horaire, Zhaga D4i, socket Zhaga / NEMA (sur demande/upon request)		



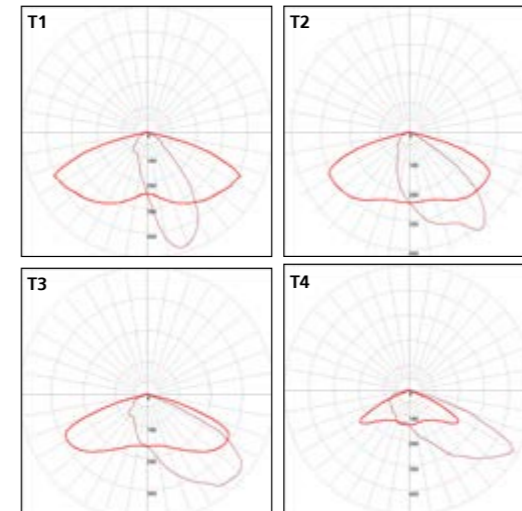
## Description

- . Body made of die-cast aluminium
- . Integrated LED driver and heat sink
- . LED luminaire, 8 LEDs lighting (for 1 module)
- . Optical prism reflecting light
- . Certifications: CSA-UL\*, CE
- . 2 year guarantee

\*Complete lamp-post only



## Photométries / Photometry



● REF.WEB → REF003



ELFE Mini  
(1 module)



ELFE Medium  
(1 - 2 modules)



ELFE Maxi  
(3 modules)



**E.L.F.E.®** [Éco-conçu Léger Flexible Élégant]  
[Eco-designed Lightweight Flexible Elegant]

Luminaire LED  
LED Luminaire

↓ **Hyères, Front de mer (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Ville de Hyères  
Paysagiste / Landscape architects: Vincent  
Guillermin  
© Vincent Guillermin

→ **Béziers, Aire de covoiturage Béziers Ouest (FR)**  
Maîtrise d'ouvrage / Contracting authority:  
Conseil Départemental de l'Hérault  
Bureau d'études / Engineering: BET Média E  
© Technilum

