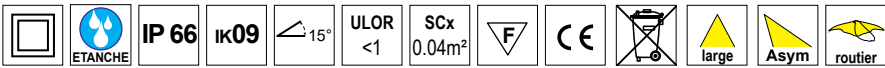


Elium - Tête de mât LED



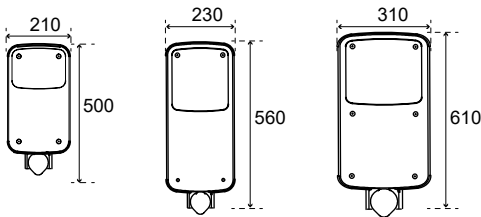
Descriptif général

- Tête de mât LED
- Design aérodynamique
- Excellente dissipation thermique
- Dissipation passive sans ailette
- Surface minimale de résistance à l'air
- Design anti-éblouissement
- Fixation lanterne sur mât ou crosse de Ø60mm
- Fixation projecteur sur patère
- Inclinaison 0°, 5°, 10° ou 15°
- Phosphochromatage et revêtement peinture en poudre polyester

GR : RAL 9006  : sur demande

Versions et Dimensions

- Options :
- Version gradable : DALI



Données Techniques Source

Modèles	Puissance LED	Conso. Système	Flux LED	Flux sortant	Efficacité Lumineuse appareil	IRC	Teinte LED	Faisceau	Durée de Vie	EN 62471	Poids	SCx
ELIUM 8 LED	18W	16W	± 2298 lm	± 1908 lm	106 lm/W	> 70	4000K	Routier	50 000 h L70	Groupe 0	4.00 Kg	0.026 m²
ELIUM 12 LED	27W	24W	± 3403 lm	± 2825 lm							4.00 Kg	0.026 m²
ELIUM 16 LED	35W	32W	± 4527 lm	± 3758 lm							4.00 Kg	0.026 m²
ELIUM 24 LED	53W	48W	± 6808 lm	± 5651 lm							7.00 Kg	0.036 m²
ELIUM 32 LED	71W	64W	± 9054 lm	± 7515 lm							7.00 Kg	0.036 m²
ELIUM 48 LED	106W	96W	± 13646 lm	± 11326 lm							9.00 Kg	0.037 m²
ELIUM 64 LED	136W	128W	± 17369 lm	± 14416 lm							9.00 Kg	0.037 m²

Photométrie

