



TIGÉA

SPÉCIFICATIONS BORNE

Corps de la borne & appareillage

	TIGÉA 3500	TIGÉA 4000	TIGÉA 4500	TIGÉA 5000
Poids	29 kg	32.5 kg	36.2 kg	39.9 kg
			– Aluminium	
			Polycarbonate traité anti-UV transparent	
			- Cache appareillage	
Alumin	nium ————			

PCB de 8 LED - De 2000 à 4500 lm (voir fiche technique Acuisens V2 en annexe pour détails sur la puissance, les intensités lumineuses et les photométries disponibles). Driver intelligent intégré (commande, abaissement automatique, CLO, gradation par variation de tension ou DALI). ULR < 1% (ULR: pourcentage du flux lumineux directement dirigé vers le haut).

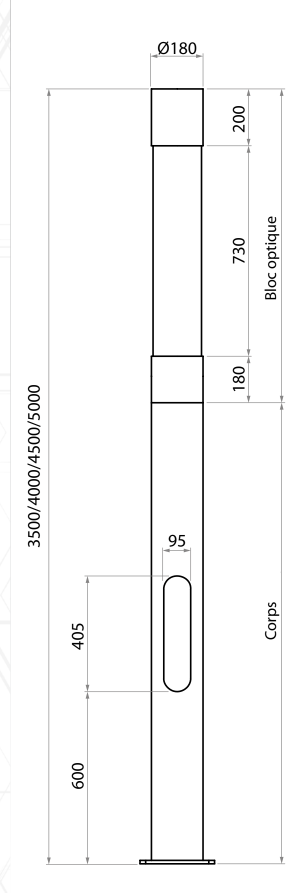
Bloc optique

'	U	0 /
Classe électrique		l et II
Indice de protection		IP65
Énergie de choc		IK10

Température de fonctionnement : -40°C à +35°C (jusqu'à +50° sous conditions).

04/07/2023 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis.

Dimensions (mm)



Options

- Parafoudre.
- Détecteur de présence.
- Sublimation (décors bois Noyer, Kentucky, Orme ou Pin) du corps de la borne

Écoconception

Luminaire conçu dans le respect des critères environnementaux de rentabilité énergétique, de recyclabilité et d'interopérabilité.

Membre du Global Compact depuis 2018, Ragni s'engage à œuvrer pour les 17 Objectifs de Développement Durable (ODD 11, 12, 13, 15). Luminaire garanti sans substance dangereuse.

Luminaire conforme à l'arrêté du 27/12/2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses : configuration produit à définir selon la nature du projet.







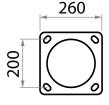






Normes applicables

IEC/EN 60598-1 / IEC/EN 60598-2-3 / NF EN 60529 / NF EN 62262 / IEC/EN 55015 / IEC/EN 61547 / IEC/EN 61000-3.2 / IEC/EN 61000-3.3 / IEC/EN 62493 / IEC/EN 62031 / IEC/EN 62471 / IEC/EN 61347-1 / IEC/EN 61347-2-13 / NF EN 13201-3 / NF EN 13201-4 / EN 13032-1+A1 & EN 13032-4 / LM79 / NF EN 12981



4 tiges M14/Ø16x300 (non fournies)

Dimensions massif préconisées :

DROM: 0,5 m x 0,5 m x 0,7 m France: 0,4 m x 0,4 m x 0,5 m

04/07/2023 - Toutes les informations sont susceptibles de modification sans préavis.

Propositions esthétiques

