

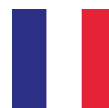
# COLONNE TUB



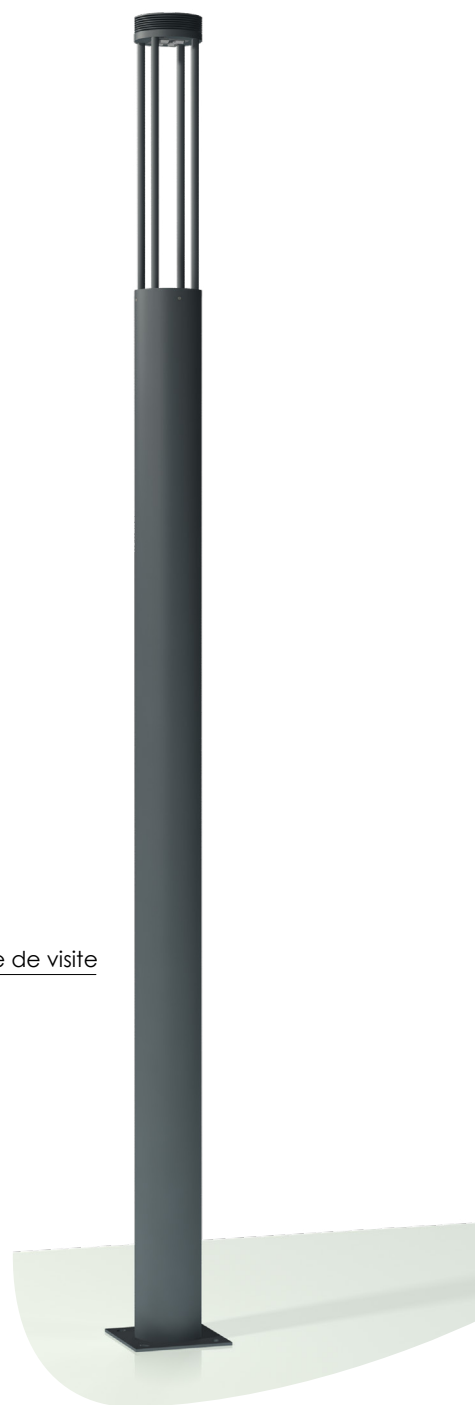
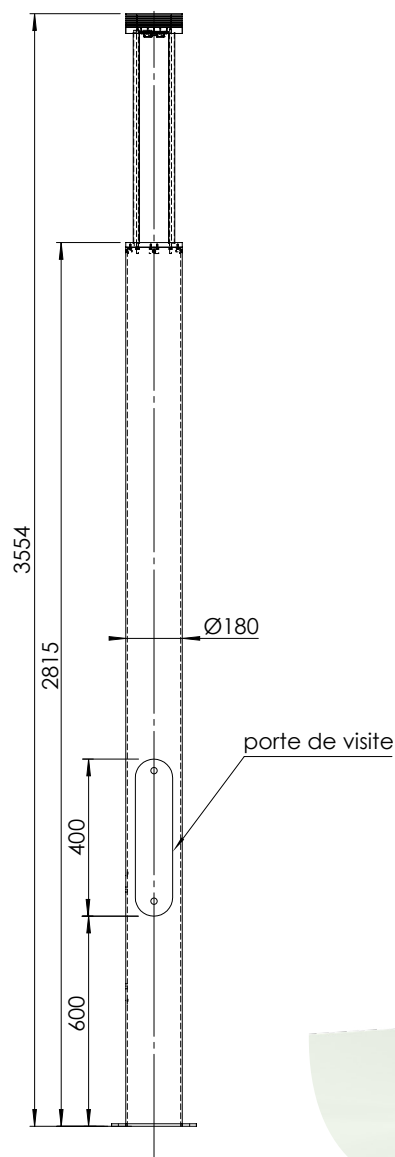
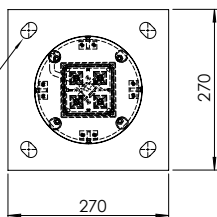
## Colonne TUB

Colonne en aluminium  
Thermolaquage RAL au choix  
IK10  
ULOR < 1%  
Parafoudre de série  
Equipée d'une porte de visite  
Répond au Certificat d'Economie d'Énergie

conçue, fabriquée et assemblée  
**en France**



4 lumières Ø20 x 30  
entraxe 200 x 200





### module LED

Puissance consommée : jusqu'à 33,6 W  
 Température de couleur 2200K / 2700K / 3000K  
 Angle d'éclairage : asymétrique ou circulaire  
 Alimentation 230 VAC  
 IRC : 80  
 IP66

**Conforme à l'Arrêté du 27 décembre 2018**  
 concernant les « nuisances lumineuses »



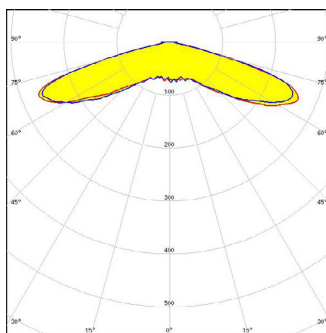
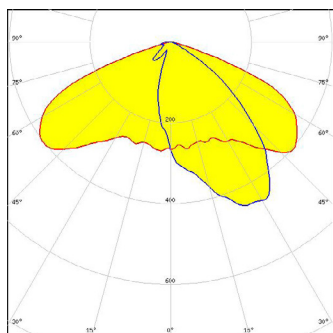
**LUMILEDS**  
**LEDiL®**

LUMIÈRES DE FRANCE

### Données techniques du module

Type de LED	Nombre de LED	Courant (mA)	Puissance réelle consommée (W)	Flux en sortie d'optique (lm)			Ratio en sortie d'optique (lm/W)			IRC
				2200K	2700K	3000K	2200K	2700K	3000K	
LUMILEDS LUXEON XR-7070	4	250	12	2016	2227	2312	168	186	193	80
LUMILEDS LUXEON XR-7070	4	450	21,6	3276	3619	3757	152	168	174	80
LUMILEDS LUXEON XR-7070	4	700	33,6	5040	5568	5780	150	166	172	80

### Exemples de courbes photométriques



+ d'infos



COLONNE  
**TUB**