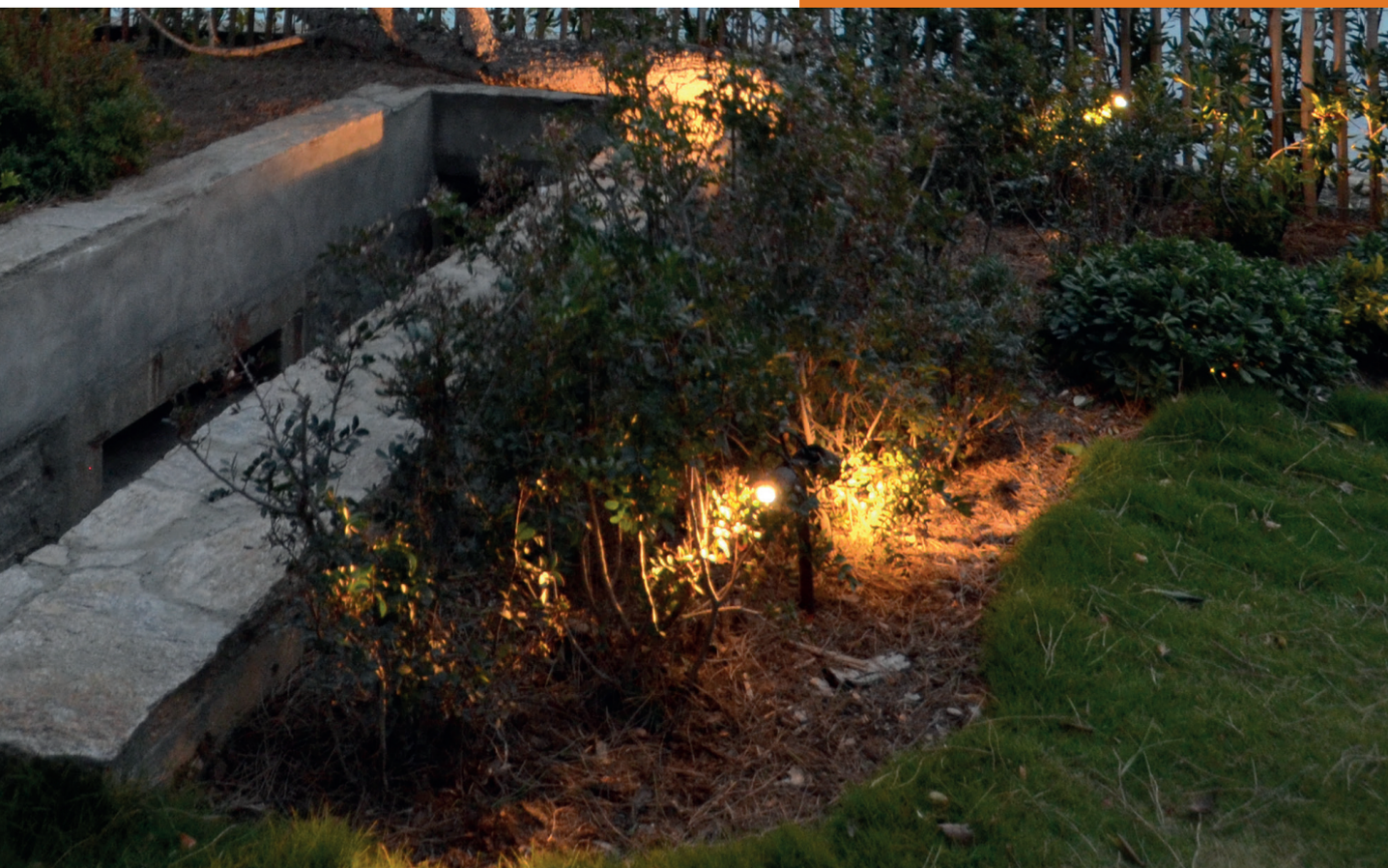




# RÉHAUSSES DE PROJECTEURS TIGA/TIGM



**CREALED**

Parc d'activités de la Siagne - 6/7, allée François Coli  
06210 Mandelieu-la-Napoule - France  
infos@crealed.com - [www.crealed.com](http://www.crealed.com)

- Réhausse pour projecteurs AERA
- Deux versions et deux tailles : un ou deux projecteurs et 25 cm ou 50 cm
- Socle à visser sur support ou piquet(s)
- En option : embase large pour 3 piquets assurant une meilleure stabilité (aux projecteurs lourds)
- Sorties latérales pour une meilleure discrétion des câbles
- Disponible en Noir ou Corten

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Type	1 projecteur hauteur 25 cm	1 projecteur hauteur 50 cm	2 projecteurs hauteur 25 cm	2 projecteurs hauteur 50 cm
Finition	Noir (RAL 9005) ou Corten (RAL 8014)			
Réglage des projecteurs	2 axes	2 axes	2 axes	2 axes
Dimensions de la tige (Øxh)	Ø33 x 289 mm	Ø33 x 539 mm	Ø33 x 289 mm	Ø33 x 539 mm
Diamètre de l'embase	55 mm	55 mm	55 mm	55 mm
Poids (hors projecteur)	0,2 kg	0,3 kg	0,2 kg	0,3 kg
IP	IP65	IP65	IP65	IP65
Passage des câbles	Intérieur de la tige	Intérieur de la tige	Intérieur de la tige	Intérieur de la tige
Matière	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Fixations Optionnelles	Piquets en plastique et Embase lourde Ø15 cm			

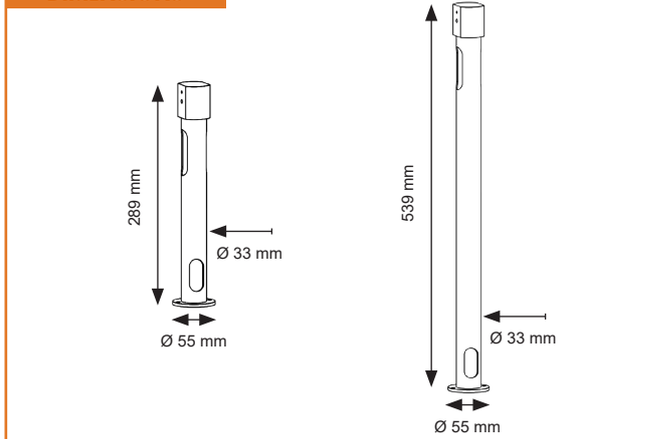
### TIGES (Montage des projecteurs en atelier)

	Corten 8014	Noir 9005
1 projecteur 25cm	TIGAE25M1	TIGAE25N1
2 projecteurs 25cm	TIGAE25M2	TIGAE25N2
1 projecteur 50cm	TIGAE50M1	TIGAE50N1
2 projecteurs 50cm	TIGAE50M2	TIGAE50N2
Embase 3 piquets	STIGAEM	STIGAEN

### PIQUETS ET RÉHAUSES

	Corten 8014	Noir 9005
Piquet 18cm	PIC18M	PIC18N
Réhausse 10cm	RPIC10M	RPIC10N

### DIMENSIONS



### EMBASE ET PIQUETS

