




Rehausse S115

# Luminaire VICTOIRE S et T

 *Fabriqué en France*



DESIGN  
Comment bien choisir votre rehausse :  
voir notre guide page 4

Ce luminaire est précâblé, la lampe déjà montée.

OPTIQUES  
Comment bien choisir votre optique :  
voir notre guide page 4

### Caractéristiques

**Étanchéité**  
**Résistance aux chocs**  
**Résistance aérodynamique (Scx)**

IP65  
IK08  
(S) 0.182m<sup>2</sup>  
(T) 0.22m<sup>2</sup>  
(S) 16.5Kg  
(T) 18.5Kg  
230V-50Hz  
I ou II  
<3

**Poids**

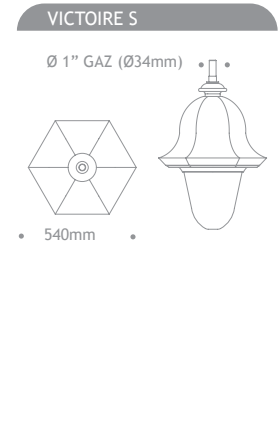
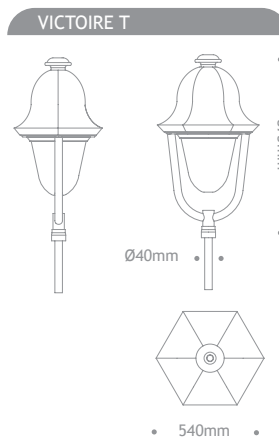
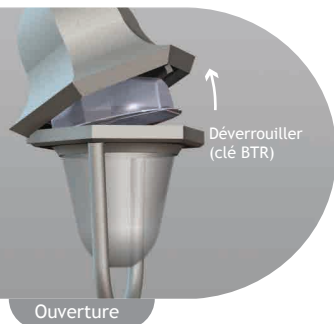
**Tension nominale**  
**Classe électrique**  
**Ulor**

### Matériaux

Fonderie d'aluminium AS10G  
PMMA choc clair

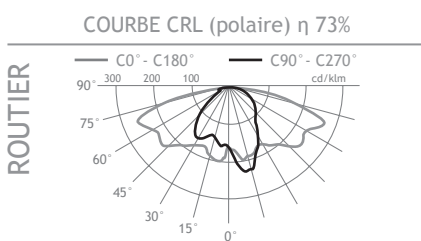
### Finition

Visserie en acier inoxydable  
Thermolaquage polyester sans solvant.  
Gamme Akzo Nobel, RAL, pour toute  
autre demande de coloris, nous consulter.

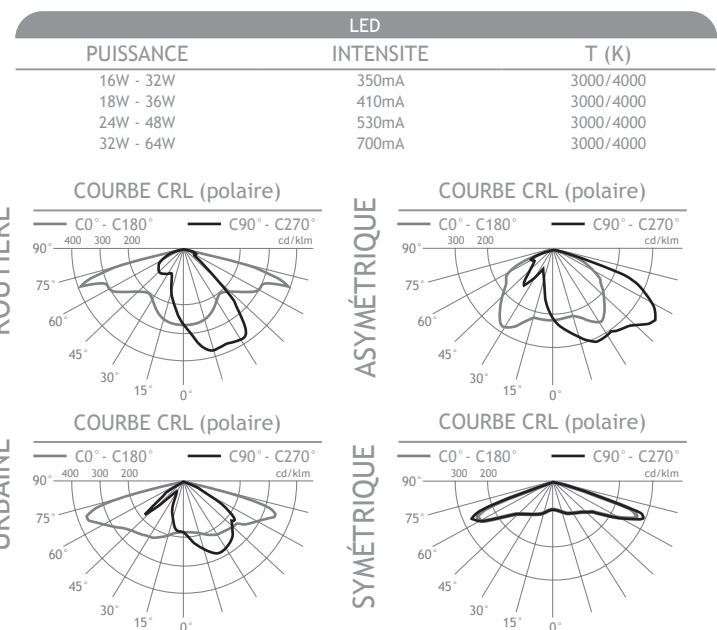


### Optiques

Réflecteur Médium Trédo			
PUISSANCE	CLASSE	CULOT	TYPE
35W-70W	II	G8.5	HIT

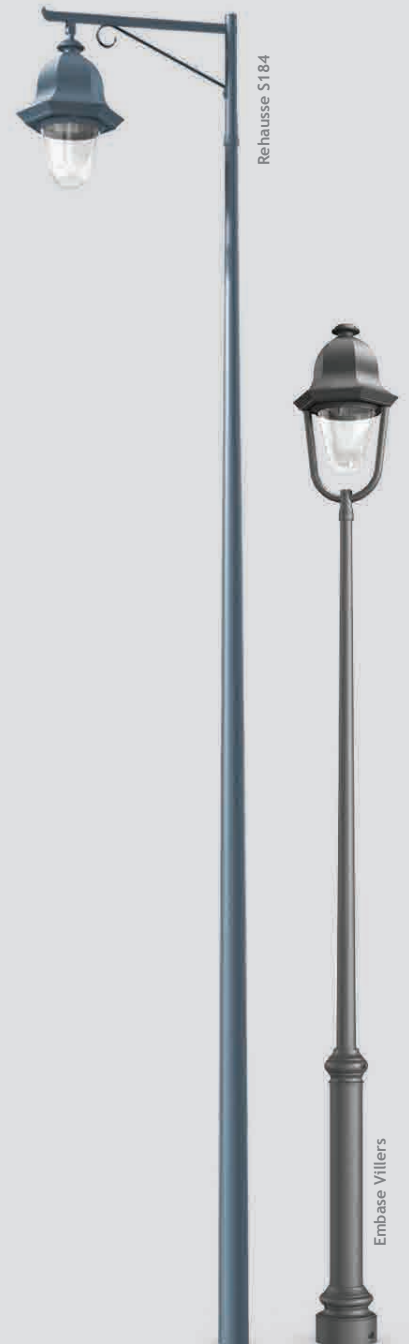
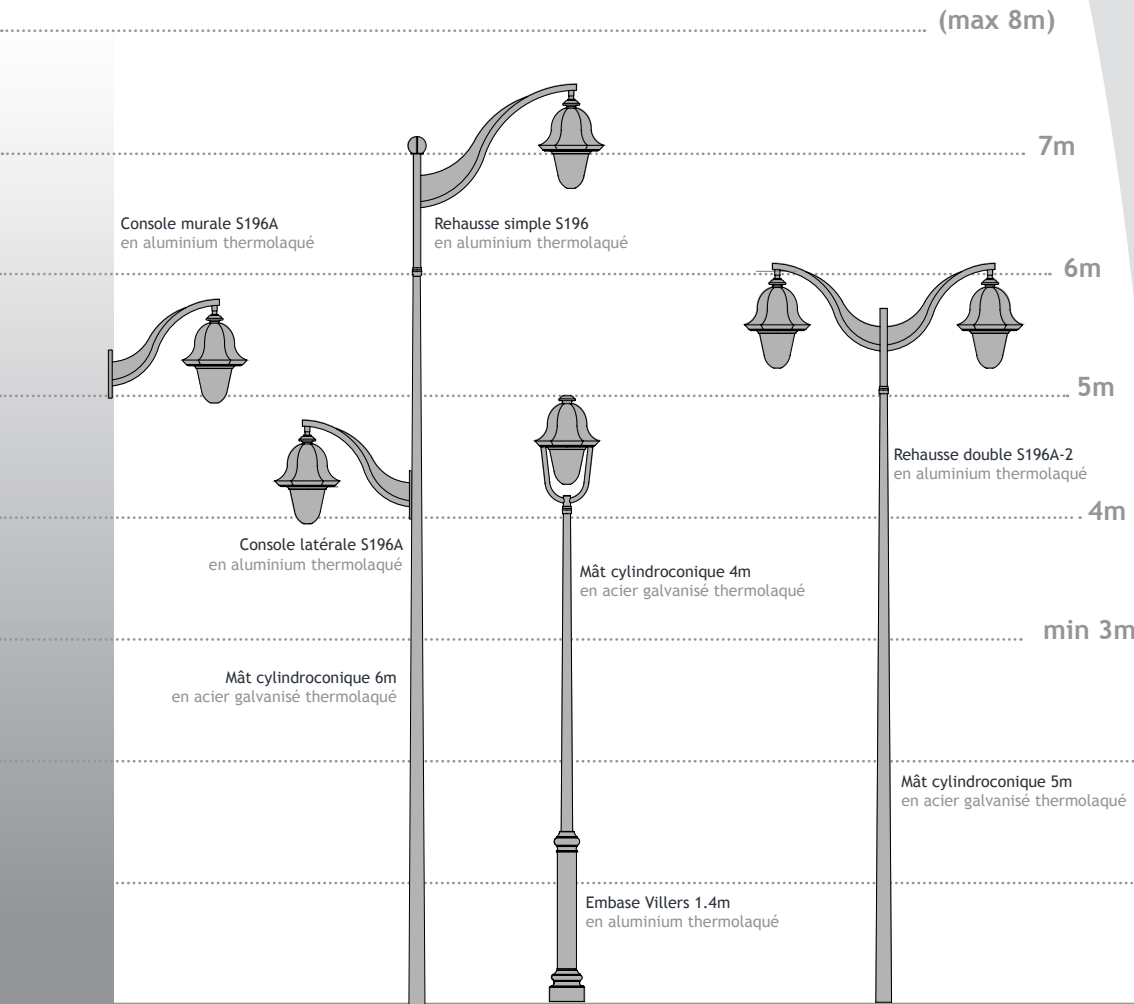


Réflecteur circulaire (symétrique)			
PUISSANCE	CLASSE	CULOT	TYPE
70W	II	E27	HIE/HSE
100W-150W-250W	II	E40	HIE/HSE



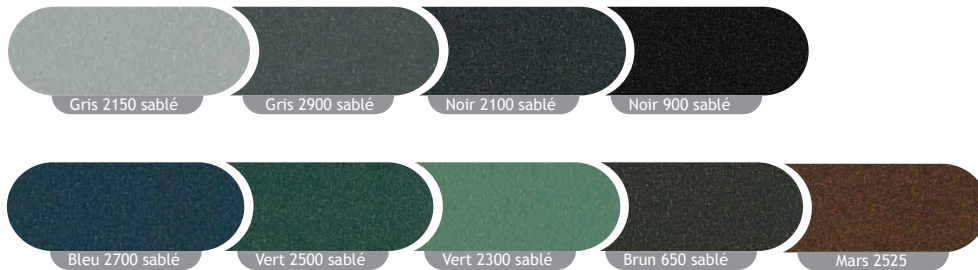
technologie





### Finition

Thermolaquage polyester sans solvant.  
Gamme Akzo Nobel, RAL, pour toute autre demande de coloris, nous consulter.



### Option

- Traitement bord de mer
- Kit de retouche
- Mât sublimé

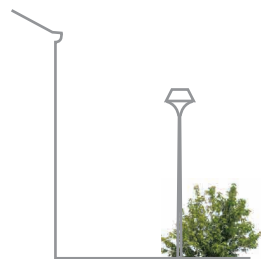


Les couleurs sont à titre d'exemple et ne représentent pas exactement le coloris définitif.  
Pour une meilleure visibilité, demander un échantillon à votre commercial.

Ce luminaire vous plaît ? Est-il adapté à votre projet d'aménagement ?  
Suivez les étapes, ce guide amorce les questions et réponses aux choix esthétiques et techniques.

### Mon application ?

Quel est mon type d'application?



Résidentiel optique symétrique\* et routière



Parking optique asymétrique\* et routière



Routier optique routière

### Mon design ?

Quelle est l'ambiance architecturale?



Résidentielle



Rurale



Urbaine

Quelles rehausses et couleurs?



S115  
Noir 2100 sablé et Gold Pearl



S184  
Bleu 2700 sablé



S114  
Vert 2500 sablé

### Mes critères techniques ?

Technologie	IODURE METALLIQUE	SODIUM	COSMO	LED		
				Routier	Symétrique*	Asymétrique*
Photométrie		Routier		Routier	Symétrique*	Asymétrique*
Cycles de maintenance en années (basés sur 4000h/an)	3	5	5		12.5	
Efficacité énergétique du système (lm/W)	110	114	117		110	
Température de couleur(K)	2800	2000	2800		3000	4000
Ambiance lumineuse	[Visual color gradient bar]					
Indice économique	94	90	100		115	