

# SAGA

Design : Cécile Planchais



ECLATEC



# SAGA

Design luminaire : Cécile PLANCHAIS

**SAGA** écrit une nouvelle page de l'éclairage urbain.

Sa lyre, subtilement contemporaine, porte l'histoire d'un luminaire né de la rencontre heureuse des formes et de la technologie.

De jour, la silhouette de **SAGA** raconte dans la discrétion le récit d'un compromis apaisé mêlant modernité et intemporel. De nuit, **SAGA** accompagne les citoyens de sa présence à la fois protectrice et bienveillante.



MODULE ORALED



OPTITEC® 20









SAGA



## APPLICATIONS

- Montage : top
- Voies urbaines, voies piétonnes, voies résidentielles, pistes cyclables, places, parcs et espaces piétons
- Hauteurs conseillées : 4 à 6 m

## DESRIPTIF

- Corps, capot, palette et module en fonderie d'aluminium injecté
- Finition par thermolaquage polyester, teintes au choix
- IP 66
- IK 08
- Classe I ou II
- Module **ORALED 1** équipé de lentilles **ORALENS**, couleur du module en gris 2150 sablé ou 2900 sablé
- Températures moyennes de couleur : 4000 K et 3000 K
- Luminaire éligible aux Certificats d'Economie d'Energie
- Disponible en version conventionnelle

## REPÈRES CITOYENS

- Bilan matière : Aluminium 88%, Autres 5%, Acier 5%, Plastique 2%
- Conforme à la directive européenne RoHS
- ULR < 1%
- Taux de recyclabilité élevé

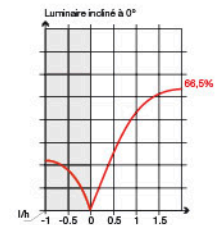
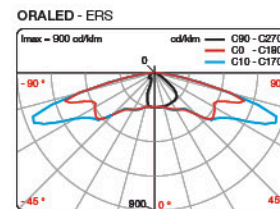
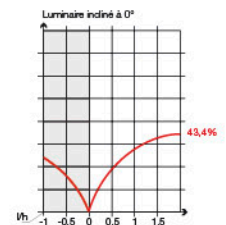
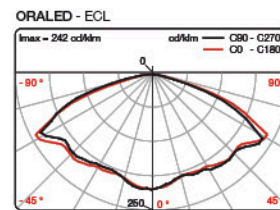
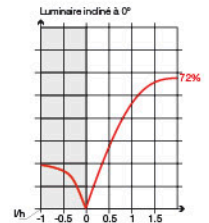
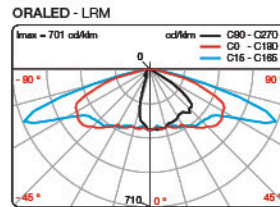
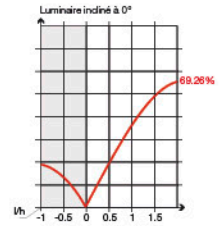
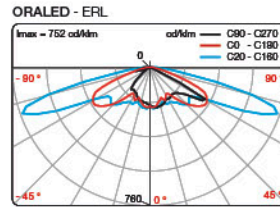
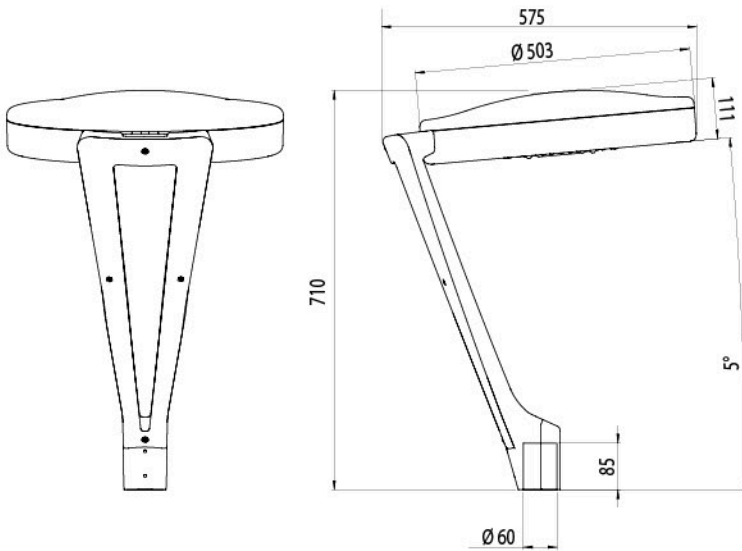
## ÉTANCHÉITÉ

- Degré d'étanchéité IP 66 selon norme EN 60529
- Joint silicone pneumatique extrudé
- Presse-étoupe à ancrage
- Respiration du luminaire par filtre à charbon actif

## INTERFACES MÉCANIQUES

- Fixation coiffante sur mât Ø 60/62 mm
- Fixation coiffante sur mât Ø 76 mm spécifique avec embout réducteur Ø 60 mm/l=85 mm, embout en option
- Luminaire pré-incliné à 5°





POINTS CLÉS

		SAGA
<b>Applications</b>		Voies urbaines, voies piétonnes, voies résidentielles, pistes cyclables, places, parcs et espaces piétons
<b>Hauteurs conseillées</b>		4 à 6 m
<b>Montage</b>		Coiffant mât Ø 60/62 mm et Ø 76 mm avec adaptateur. Blocage par vis
<b>Dimensions</b>	<b>Diam. Haut.</b>	503 mm 710 mm
<b>Poids</b>		13 kg
<b>SCx</b>		0,15 m²
<b>Source</b>		ORALED 1
<b>Accessibilité sources</b>		Module ORALED amovible
<b>Variantes optiques et distributions</b>		ERS, ERL, ECL, LRM
<b>OPTIONS</b>	<b>REP+ CA2P</b> (réglable en pied de mât)	○
	<b>CA5</b> (programmation usine)	○
	<b>DE</b> (réglable sur site)	○
	<b>DEDP</b> (réglable en pied de mât)	○
	<b>DEP</b> (réglable en pied de mât)	-
	<b>DE + CA5</b> (programmation usine)	○
	<b>DE + COM</b> (réglable sur site)	○
	<b>DALI</b> (programmation usine)	○
<b>FC</b> (programmation usine)	Compatible avec version standard et options CA5, DE+CA5 ou DALI	

Légende :  
 ● Série ○ Option - Non disponible

E/L/P : Eclairage/Luminance/Projection, R/C/T/F/P : Route/Circulaire/Trottoir/Faisceau/Passage piéton, E/S/L/A/D/G : Etroite/Standard/Large/Asymétrique/Droite/Gauche, REP : Courant Réglable en pied de mât, CA2P : Calculateur d'Abaissement 2 plages, réglable en pied de mât, CA5 : Calculateur d'Abaissement 5 plages, DE : Détecteur de présence, DEDP : Détecteur de présence Déporté réglable en pied de mât, DEP : Détecteur de présence intégré au luminaire, réglable en pied de mât, DE + CA5 : Détecteur de présence et Calculateur d'Abaissement, DE + COM : Détection communicante sans fil, DALI : Compatible avec le protocole DALI, FC : Flux Compensé

MAINTENANCE

Ouverture et fermeture

Ouverture sans outil de la partie supérieure du capot du luminaire par palette {1}

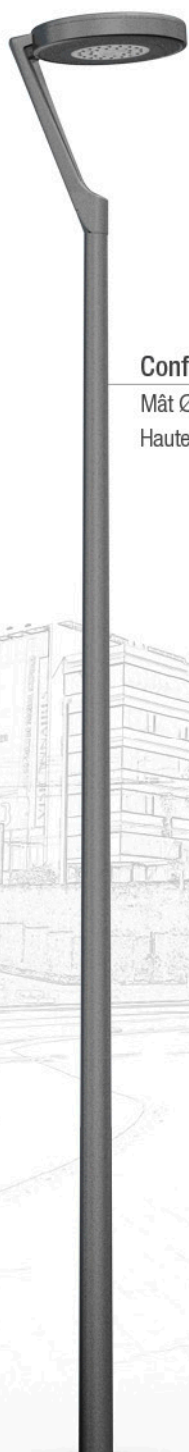
Maintien du luminaire en position ouverte par une béquille de sécurité.



Maintenance ORALED 1

Accès direct au module ORALED 1  
 Alimentation par connecteurs rapides  
 Module amovible interchangeable sur site





**Configuration**

Mât Ø 76 mm

Hauteur de mât : 4 m



**Configuration**

Mât Strium Capitan

Hauteur de mât : 4 m



**Configuration**

Hauteur de mât : 4 m







# ECLATEC

41 rue Lafayette, BP 69 Maxéville  
54528 Laxou cedex, France  
Tél : +33 (0)3 83 39 38 00  
[www.eclatec.com](http://www.eclatec.com)



Toute reproduction de ce document est interdite sans l'autorisation préalable écrite d'ECLATEC - Copyright ECLATEC 2017 - Document et photographies non contractuels. La description des appareils ainsi que les cotes mentionnées ne sont données qu'à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement pour notre société qui se réserve le droit d'y apporter sans préavis toutes les modifications qu'elle jugera nécessaires. Service Communication Eclatec - Crédits photographiques : Eclatec, ©Fotolia, ©Shutterstock, P. Martin, D. Truffaut

Edition  
06/2017