

LUDEC Groupe SE'LUX
France IDELUM sarl
ZA Porte du Grand Lyon
3, Rue de la Dombes
01700 NEYRON
Phone: +33 (0) 4 78 34 10 14
Fax: +33 (0) 4 78 34 26 98
email: p.dechaume@idelum.com

Liste des luminaires

Eclairage routier

Stradex
Discéra
Ovalis
Lumina 35 36 & 38
Lumina 45 48 & 55
Cométa
Orbita

Décoratif urbain

Stylic

Projecteur

Speos 3/4

Note générale : Ces luminaires ont été sélectionnés pour être acceptés dans une zone centrale de protection d'un Observatoire, ainsi qu'une Réserve Starlight, une Réserve ou Parc de Ciel Etoilé ou toute zone naturelle protégée. Ils doivent donc avoir un ULOR inférieure à 0.1%. La plupart des luminaires décrits ci-après auront un ULOR supérieurs s'ils possèdent une vasque légèrement bombée ou s'ils ne sont pas montés strictement à l'horizontale. Tous ces luminaires doivent donc être montés sur des mats leur procurant une telle inclinaison. Par exemple le DISCERA ou le LUMINA avec une inclinaison, auront un ULOR supérieur à 0,3%.

Si nous les installons à une inclinaison de 0°, nous privilégions la diminution de la Pollution Lumineuse.

Pour tous les projecteurs proposés, s'ils ne sont pas installés à l'horizontale doivent avoir une visière pour éviter une émission de lumière vers le ciel, se renseigner de leur disponibilité auprès du fabricant.

Les puissances indiquées ne sont que les puissances maximales acceptées par les luminaires (Les douilles E27 acceptent des puissances de 70W et inférieures, les douilles E40, des puissances de 100W et au delà). D'autre part, nous ne présentons pas dans cette liste les polaires des luminaires, mais certaines sont disponibles dans la documentation des fabricants.

Cette liste a été faite d'après les données des constructeurs. Elle est donc indicative car susceptible de modifications sans préavis de ceux-ci.

© Alain LE GUE pour l'Association Licorness. Tous droits réservés.





**Modèle
STRADEX**

Eclairage Routier

Application
Autoroute
Route Urbaine
Parking
Carrefour

Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Stradex 500	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse	E27	65	II
				100W 150W		E40	65	II
Stradex 700				150W 250W 400W		E40	65	II



**Modèle
DISCERA**

Eclairage Routier

Application
Autoroute
Route Urbaine
Parking
Carrefour

Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Discera 400	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse	E27	66	II
Discera 600				100W 150W		E40	66	II
Discera 600				100W 150W 250W		E40	66	II
Discera 750				100W 150W 250W		E40	66	II
Discera 600S				Suspension	70W	E27	66	II
Discera 600S					150W 250W	E40	66	II




**Modèle
OVALIS**

Eclairage Routier

Application
Autoroute
Route Urbaine
Parking
Carrefour

Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Ovalis 650	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse Console	E27	66	I-II
				100W 150W		E40	66	I-II
Ovalis 850				150W 250W		E40	66	I-II

		Modèle LUMINA 35 36 & 38		Application Autoroute Route Urbaine Parking Places, Squares Carrefour				
		Eclairage Routier						
Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Lumina 35	Verre transparent	Aluminium Asymétrique	Sodium HP tubulaire	70W	Mat avec Lyre Orientable ou Fixation Vertical (G) Ou Latérale avec Crosse (L)	E27	54	I
Lumina 35				150W		E40	54	I
Lumina 36		Aluminium Urbaine et avec coupe flux (CF)		70W		E27	54	I
Lumina 36				150W		E40	54	I
Lumina 38		Routier Aluminium		70W		E 27	54	I
Lumina 38				150W		E40	54	I





**Modèle
LUMINA 45 58 & 55**


Eclairage Routier


Application
Route Urbaine
Parking
Places, Squares
Carrefour

Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Lumina 45	Verre transparent	Aluminium Asymétrique	Sodium HP tubulaire	250W	Mat avec Lyre Orientable ou Fixation Vertical (G) Ou Latérale avec Crosse (L)	E40	54	I
Lumina 45				250W		E40	54	I
Lumina 48		Aluminium		250W		E40	54	I
Lumina 48				250W		E40	54	I
Lumina 55		Asymétrique		400W		E 40	54	I

		Modèle COMETA		Application Route Urbaine Parking Places, Squares Carrefour				
		Eclairage Routier						
Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Cometa 500	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse	E27	65	II
Cometa 500				100W 150W		E40	65	II
Cometa 700				150W 250W		E40	65	II

		Modèle ORBITA		Application Route Urbaine Parking Places, Squares Carrefour				
		Eclairage Routier						
Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Orbita 500	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse	E27	65	II
Orbita 500				100W 150W		E40	65	II
Orbita 700				150W 250W		E40	65	II

		Modèle JAZZY VP		Application Route Urbaine Parking Places, Squares Carrefour				
		Eclairage Routier						
Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Jazzy VP 560	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse	E27	54	I-II
Jazzy VP 560				100W 150W		E40	54	I-II
Jazzy VP 700				100W 150W 250W		E40	54	I-II

		Modèle STYLIC		Application Route Urbaine Parking Places, Squares Carrefour Chemin piétonnier				
		Résidentiel						
Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Stylic 400	Verre transparent	Routier Aluminium	Sodium HP tubulaire	70W	Mat Crosse Console	E27	54	I-II
Stylic 400				100W 150W		E40	54	I-II
Stylic 600				70W		E27	54	I-II
Stylic 600				100W 150W		E40	54	I-II



**Modèle
SPEOS 3/4**

Projecteur

Application
Monuments
Parking

Code	Diffuseur	Type Optique et Matériaux Utilisé	Lampe	Puissance maximale	Support	Douille	IP	Classe
Spéos 3	Verre transparent	Aluminium Cylindro parabolique asymétrique	Sodium HP tubulaire	70W	Lyre fixation pour Mats Murs	E27	65	I
Spéos 3				150W		E40	65	I
Spéos 4				250W		E40	65	I