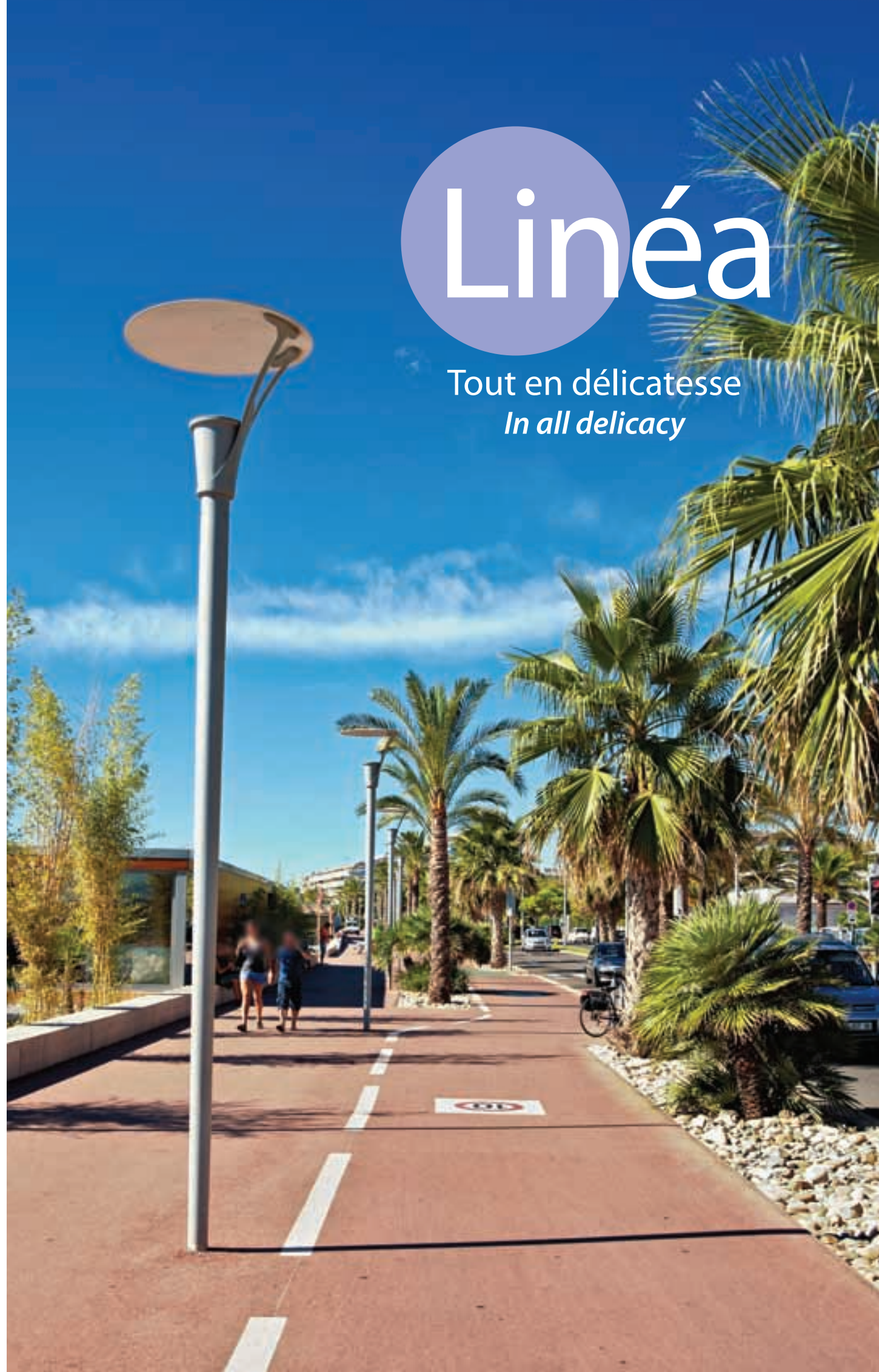




Linéa

Tout en délicatesse
In all delicacy



Linéa

Réflexion lumineuse
Light reflection



La silhouette moderne et discrète, presque végétale, du luminaire Linéa s'assortit d'une lumière tout aussi douce, grâce à une diffusion indirecte. Cette délicatesse dans les formes apaise l'éclairage et convient tout naturellement aux zones résidentielles, aux sites touristiques, aux voies piétonnes et cyclables.

Ce luminaire contemporain contribue à souligner l'identité du site à éclairer.

Almost botanical, the discreet, modern silhouette of the Linéa lamp-post is paired with equally low-key lighting provided by indirect diffusion. Its delicate shape softens the light and is naturally suited to residential areas, tourist sites, pedestrian and biking paths. A contemporary model which highlights the personality of the site to be lit.

Linéa

Points forts

- Luminaire indirect
- Dôme à 5° en matériau composite
- Deux bras en fonderie d'aluminium renforcés à l'arrière du luminaire
- Combinaison sur mât cylindro-conique inversé : design végétal
- Verre trempé sablé
- Possibilité de choisir le nombre de bras et la forme du dôme

Caractéristiques techniques

Matières

Dôme : Matériau composite blanc
Corps : Fonderie d'aluminium coulé
Réflecteur : Aluminium brillanté embouti
Protection : Verre trempé

Forme Protection

Standard : Plate

Finition Protection

Standard : Sablée

Optique

Type : Réflecteur inférieur parabolique et réflecteur supérieur circulaire pour distribution indirecte

Puissance Maximum

Im brûleur céramique : 150 W culot G12

Fixation

En top : Ø60 (ou mât cylindro-conique inversé Ø176
Dali - porte à 400 mm du sommet du mât)
Profondeur d'emmanchement : 100 mm

Couleur standard

Noir foncé RAL 9005, Gris 2900 sablé, Gris 2150 sablé,
Gris 2900 sablé + Gris 2150 sablé

Highlights

- Indirect lighting
- Canopy tilted 5° in composite material
- 2 reinforced cast aluminium arms at the rear of the fixture
- Assembly on inverted conical cylindrical pole : vegetal design
- Frosted tempered glass
- Possibility of choosing the number of arms and shape of the dome

Technical characteristics

Materials

Fixture: injected cast aluminium
Body: cast aluminium
Reflector: pressed bright dipped aluminium
Protection : tempered glass

Protection Shape

Standard: Flat

Protection Finish

Standard: Textured

Optical

Kind: Lower parabolic reflector and upper circular reflector for indirect diffusion

Maximum Power

MH ceramic (metal halide): 150 W base G12

Mounting

Top mounted: Ø60 (or inverted cylindrical-conical pole
Dali Ø176 - 400 mm hatch in the top of mast)
Depth of insertion: 100 mm

Color Standard

Dark black RAL 9005, Textured grey 2900
Textured grey 2150, Textured grey 2900 + Textured grey 2150



+ Verre trempé sablé
Sand tempered glass



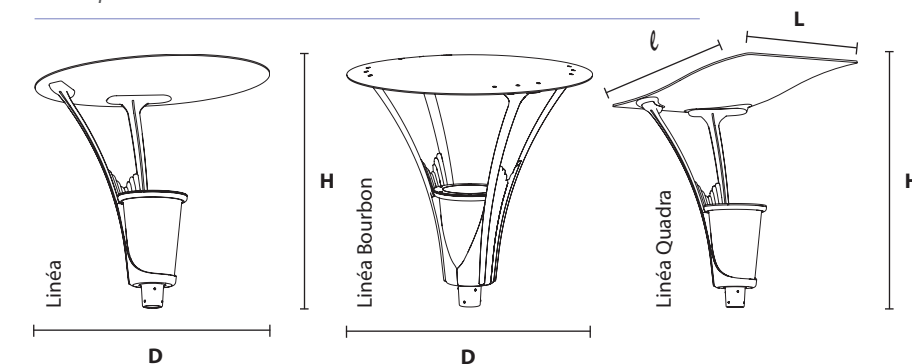
+ Dôme en matériau composite blanc
Dome in white composite material



+ Accès lampe et appareillage
Lamp and control gear access

Classe électrique

Electric class



	Linéa 6100	Linéa Bourbon	Linéa Quadra
--	------------	---------------	--------------

Poids (kg)/Weight..... 22 28,5 22

SCX (m²)/CXS..... 0,14 0,18 0,14

Indice de protection

Protection index

Bloc optique IP 66 IP 66 IP 66

Optical unit

Logement électrique IP 66 IP 66 IP 66

Electrical Housing

Énergie de choc IK 08 IK 08 IK 08

Shock resistance

Dimensions (mm) Size	D	H	D	H	l	L	H
	1000	940	1000	940	900	750	1150

Options

Event IP 68
IK 10 sur demande
IP 68 vent
IK 10 on request



302



303

Linéa

Réflexion lumineuse
Light reflection

En top
Top mounted



A - Dali 400



B - Dali 400



C - Dali 400



D - Dali 500



E - Jima 500

Linéa
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



www.ragni.com



www.ragni.com