

192



# Atinia

L'éclairage haute performance  
*Elegance as a bonus*

193

# Atinia

Une lueur d'avance  
Avant-garde lighting



C'est l'élégance du luminaire Atinia qui attire au premier coup d'œil. Puis, on remarque son aisance à apprivoiser l'espace qui l'entoure. Svelte et fluide, il s'approprie tout type de projet urbain et offre son éclairage performant au passant pressé comme au contemplateur. Discret ou coquet - rainure sur son chapeau qui s'illumine -, il est en harmonie avec son décor.

En solo ou en duo, à petite ou grande hauteur, qu'importe la nature de la fixation et la puissance de la lampe, il répond à toutes les exigences !

*The sheer elegance of the Atinia luminaire-post immediately draws the eye. Then one notices the ease with which it appropriates the surrounding space. Svelt and flowing, it blends naturally into any urban context, offering high-performance lighting to passers-by in a hurry and others in a more contemplative mood. Discreet or appealing - with grooving on its dome -, it remains in total harmony with its decor.*

*Alone or as a pair, at low or high levels, regardless of the type of fixture or powerfulness of the lamp, Atinia meets all possible requirements !*



# Atinia

## Points forts

- Luminaire entièrement en fonderie d'aluminium injecté
- Réflecteur asymétrique routier dernière génération
- Luminaire IP 66 Total
- Maintenance sans outils
- Grande souplesse technique et esthétique
- Adaptable sur toutes fixations : rotule, top, manchon latéral, suspendue, posée
- Système Ledcolor au choix
- Pollution lumineuse très faible
- Matériaux utilisés respectueux de l'environnement
- Event IP 68

## Caractéristiques techniques

### Matière

Luminaire : Fonderie d'aluminium injecté  
Réflecteur : Aluminium brillant embouti  
Protection : Verre trempé

### Forme Protection

Standard : Plate

### Finition Protection

Standard : Transparente

### Optique

Type : Réflecteur asymétrique routier ou OPTICALED evo  
Côté douille : Chaussée

### Puissance Maximum

SHP/IM : Atinia 6480 : 100 W - Atinia 6600 : 250 W  
Cosmo : Atinia 6480 : 90W - Atinia 6600 & 6700 : 140 W  
OPTICALED evo : 100 W

### Fixation

Latérale : Ø60  
En top/portée : Ø60  
Atinia 6600 : Sommitale : 1" GAZ femelle (sur demande 1" GAZ mâle)  
Pronfondeur d'emmanchement : 100 mm

### Couleur standard

Gris 2900 sablé ou noir foncé RAL 9005

## Highlights

- Fixture 100% in injected cast aluminium
- Last generation asymmetrical reflector
- Luminaire IP 66 Total
- Tool-free maintenance
- Great technic and esthetical flexibility
- Adaptable to all types of fittings: knuckle joint, top mount, side mount, hanging mount and supported mount
- Led colour system to choose from
- Very low light pollution
- Environment friendly material
- IP 68 vent

## Technical characteristics

### Materials

Fixture: Injected cast aluminium  
Reflector: Pressed bright dipped aluminium  
Protection: Tempered glass

### Protection Shape

Standard: Flat glass

### Protection Finish

Standard: Transparent

### Optical

Kind: Asymmetrical reflector or OPTICALED evo  
Socket side: Roadway

### Maximum Power

HPS/MH: Atinia 6480 : 100 W - Atinia 6600 : 250 W  
Cosmo : Atinia 6480 : 90W - Atinia 6600 & 6700 : 140 W  
OPTICALED evo : 100 W

### Mounting

Side mount: Ø60  
Top mounted: Ø60  
Atinia 6600: Top hanging: 1" BSPT female (1" BSPT male on request)  
Depth of insertion: 100 mm

### Color Standard

Textured grey 2900 or black RAL 9005



+ Crochet pour ouverture sans outils  
Tool-free opening hook



+ Double IP 66 grâce au bouchon support douille  
Double IP 66 thanks socket support cap



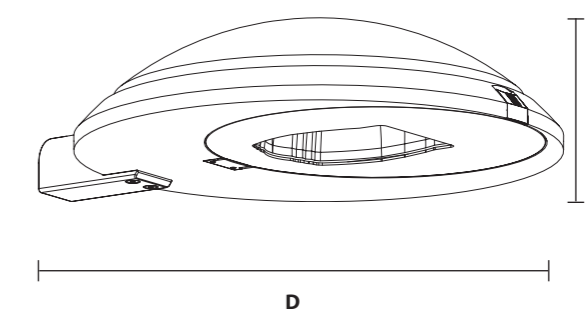
+ Rainure décorative pouvant recevoir le Ledcolor  
Decorative groove for receiving Ledcolor

## Classe électrique

1 et 2

## Electric class

1 and 2



	Atinia 6480	Atinia 6600	Atinia 6700
--	-------------	-------------	-------------

Poids (kg)/Weight..... 6,5..... 7,5..... 9

SCX (m²)/CXS..... 0,04..... 0,05..... 0,06

### 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

Size	D	H	D	H	D	H
	480	150	600	165	700	185

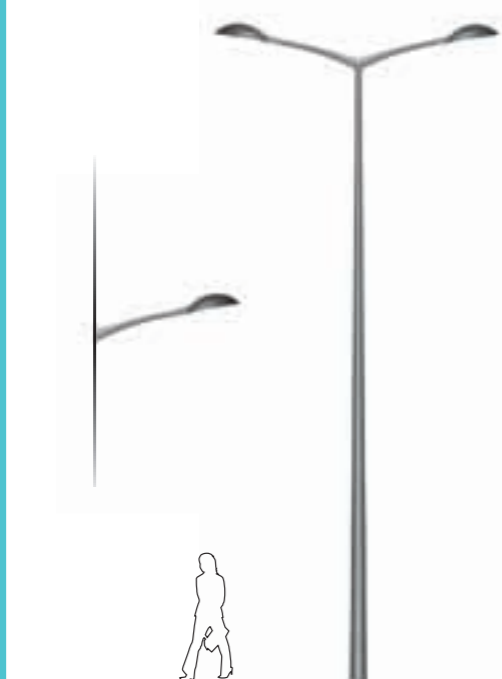
## Options

IK 10 sur demande  
Déconnexion à l'ouverture  
IK 10 on request  
Disconnects upon opening





CONSOLE **Arctia**  
Arctia BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



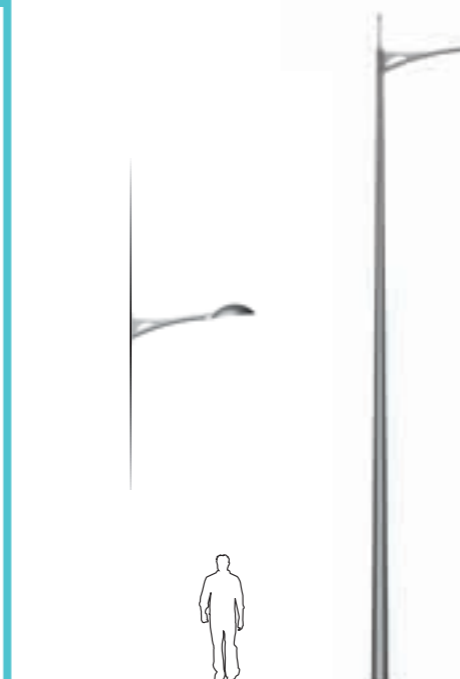
B - Kima 800



C - Kima 800



D - Kima 600



E - Kima 800



A - Murale  
Wall mounting



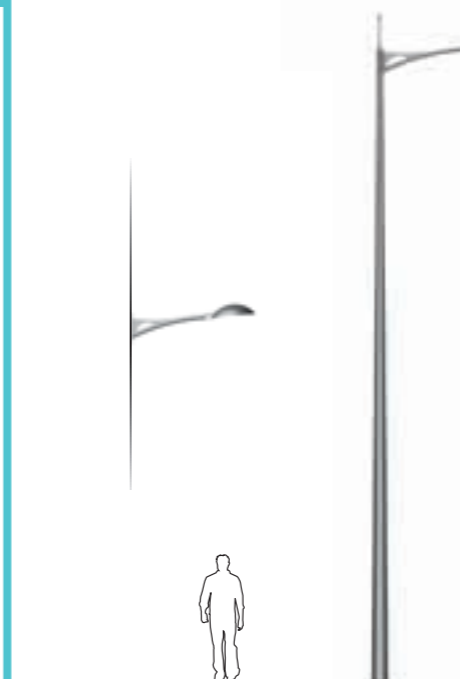
B - Java 800

**Atinia**  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles

C - Java 600 D - Java 800 E - Java 800



CONSOLE **Denisia**  
Denisia BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Java 800



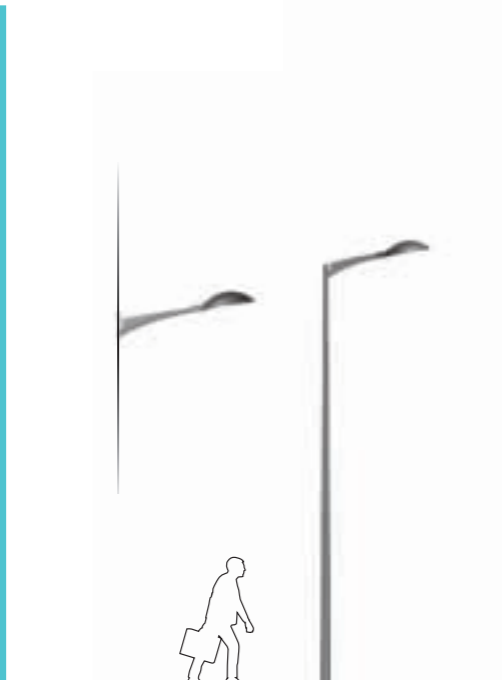
C - Java 600

**Atinia**  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles

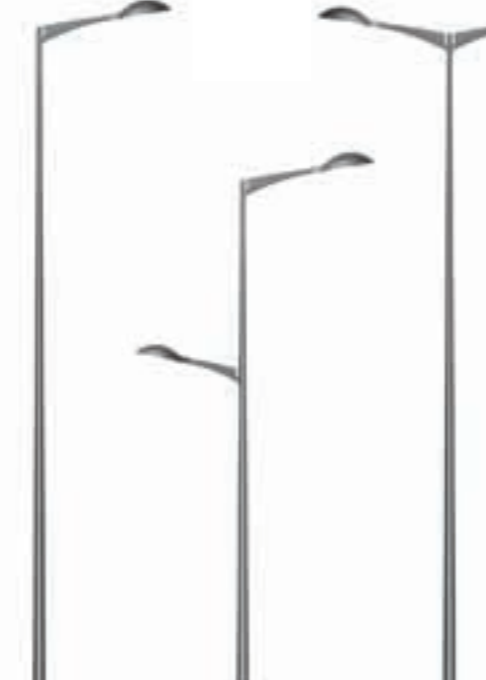
D - Java 800 E - Java 800



CONSOLE **Busselia**  
Busselia BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Jima 500



C - Kima 800



D - Kima 600



E - Kima 800



F - Kima 800



A - Curvi 500

**Mât Cintré**  
Curved POLE



B - Iro 700



C - Unia 700



D - Unia 700



CONSOLE Lycia  
Lycia BRACKET



Atinia  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles



A - Murale  
Wall mounting



B - Kima 800



C - Kima 800



D - Kima 600



E - Kima 800

CONSOLE Surf  
Surf BRACKET



Atinia  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles



A - Murale  
Wall mounting



B - Java 800



C - Java 800



D - Java 800

CONSOLE Pelina  
Pelina BRACKET



A - Java 800



B - Java 800



C - Java 600



D - Java 800

CONSOLE Tominia  
Tominia BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Jima 600



C - Kima 800



D - Kima 800



E - Kima 800