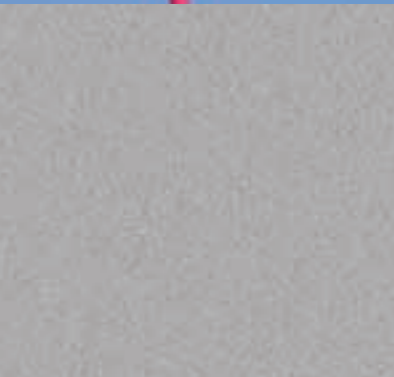


222



# R-Light

Du style et de la fonctionnalité  
*Stylish and functional*

223

## R-Light

Une lueur d'avance  
Avant-garde lighting



Ce luminaire connaît la recette d'un éclairage performant sur grandes artères : il prend de la hauteur - en latéral ou en tête de mât - et s'appuie sur une technologie dernière génération.

Fonctionnel en toutes circonstances, il n'oublie pas d'avoir du style et procure un bon rendu visuel diurne, comme nocturne. Ses lignes épurées et aérodynamiques l'inscrivent sans conteste dans la tendance. Mais c'est dans un contexte urbain qu'il exploite au mieux toute l'étendue de son potentiel.

*This street luminaire knows the recipe for high-performance lighting on main roads : effective at considerable heights - lateral or top-mounted -, it relies on spearhead technology.*

*Practical under all circumstances, it hasn't neglected the need for stylishness and offers genuine visual appeal by day and by night. With its sleek aerodynamic lines, it definitely ascribes to the latest trends. It is, however, within an urban setting that R-light demonstrates the full extent of its potential.*

# R-Light

Une lueur d'avance  
Avant-garde lighting



# R-Light

## Points forts

- Luminaire entièrement en fonderie d'aluminium injecté aux lignes épurées (aérodynamiques)
- Réflecteur asymétrique routier dernière génération
- Eclairage haute performance grandes artères, en latéral ou en top de mât
- Déconnexion à l'ouverture
- Event IP 68
- Inclinaison réglable
- Maintenance sans outils par crochet d'ouverture
- 2 tailles (ensembles 2 feux décalés)

## 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 : R-Light 650 : 150 W - R-Light 800 : 400 W  
Cosmo : 140 W  
OPTICALED evo : 100 W

### Fixation

Latérale et en top : Ø60 (sur demande Ø48 et Ø42)  
Profondeur d'emmanchement : 110 mm  
Inclinaison : En top de 0 à 20°

### Couleur standard

Noir foncé RAL 9005, gris 2900 sablé, gris 2150 sablé

## Highlights

- Fixture 100% injected cast aluminium with sleek aerodynamic lines
- Last generation asymmetrical reflector
- High performance lighting, for main roads, side mount or top-mounted
- Disconnects upon opening
- IP 68 Vent
- Adjustable tilt
- Tool-free maintenance via a snap on lever
- 2 sizes available (2 lamp ensembles)

## 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: R-Light 650: 150 W - R-Light 800: 400 W  
Cosmo: 140 W  
Opticaled evo: 100 W

### Mounting

Side mount and top mounted: Ø60 (Ø48 and Ø42 on request)  
Depth of insertion: 110 mm

Tilt: Top mounted 0/20°

### Color Standard

Dark black RAL 9005, textured grey 2900, textured grey 2150



+ Crochet d'ouverture sans outils  
Tool-free snap-on cover



+ Accès lampe et appareillage  
Lamp and controlgear access



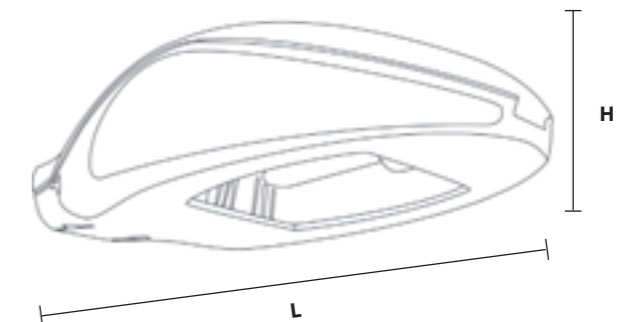
+ Event IP 68 empêche la condensation et régule les variations de pression et de température  
IP 68 vent prevents condensation and regulates pressure and temperature variations

## Classe électrique

1 et 2

## Electric class

1 and 2



	R-Light 650	R-Light 800
--	-------------	-------------

Poids (kg)/Weight.....6,2.....8,4

SCX (m<sup>2</sup>)/CXs.....0,05.....0,08

### Indice de protection

Protection index

Bloc optique.....IP 66.....IP66

Optical unit

Logement électrique.....IP 66.....IP66

Electrical housing

Énergie de choc.....IK 08.....IK 08

Shock resistance

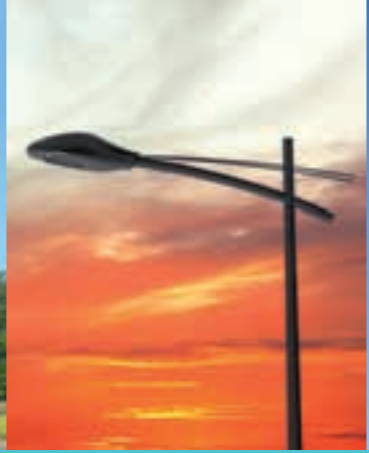
### Dimensions

Size	L	H	L	H
	650	180	800	220

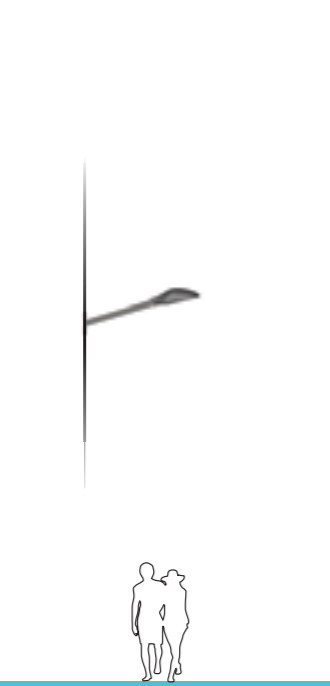
## Options

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





CONSOLE Acti  
Acti BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Java 800  
borne Dryas  
Dryas bollard

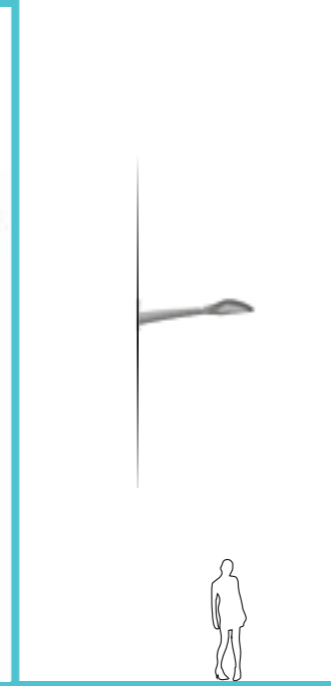


C - Java 800



D - Java 600

CONSOLE Eclassis  
Eclassis BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Kima 800



C - Kima 800  
borne Cannelia  
Cannelia bollard



D - Kima 800

R-Light  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles



A - Murale  
Wall mounting



B - Kima 600



C - Java 800



D - Kima 800  
borne Duna  
Duna bollard



E - Kima 600



CONSOLE Encierro  
Encierro BRACKET



A - Murale  
Wall mounting



B - Jima 600



C - Kima 800

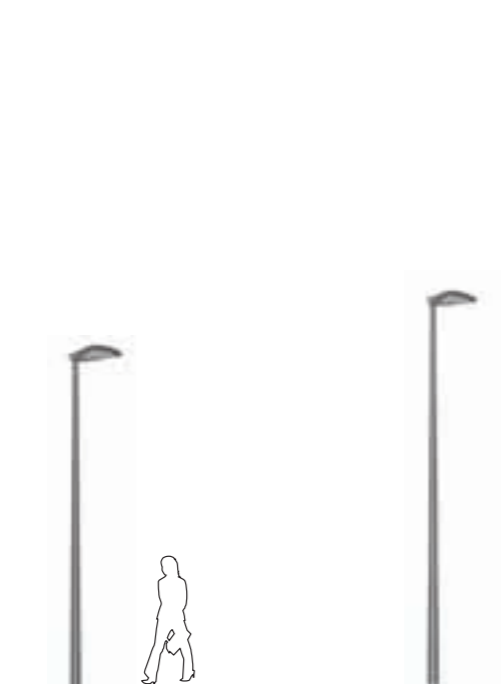


D - Kima 800  
borne Duna  
Duna bollard

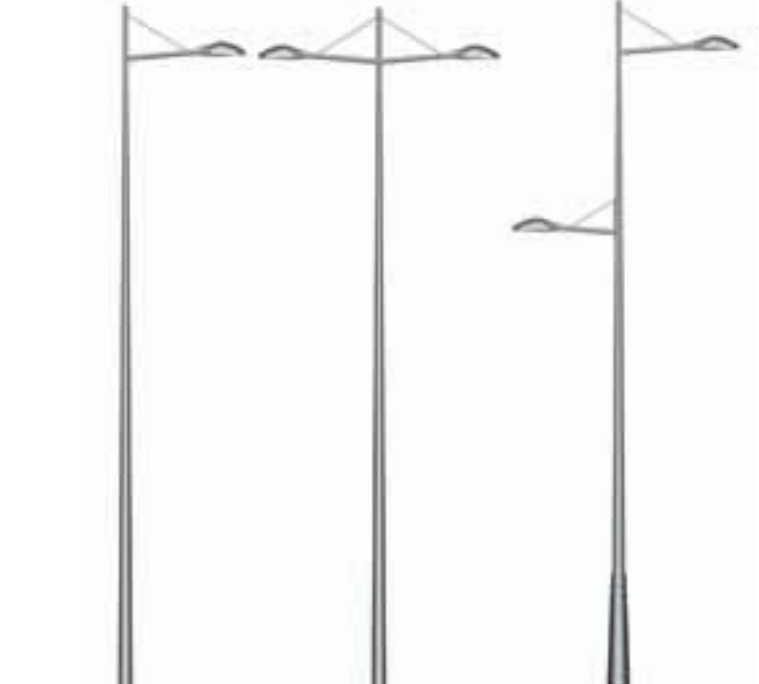
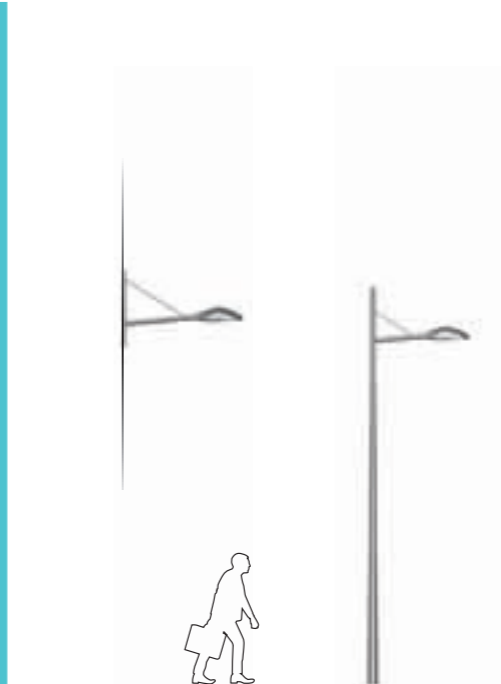
E - Kima 800



En top  
Top mounted



CONSOLE Pénéa  
Pénéa BRACKET



R-Light  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles

A - Jima 400

B - Jima 500

C - Jima 600

D - Jima 700

R-Light  
Propositions d'ensembles  
Suggestions for ensembles

A - Murale  
Wall mounting

B - Kima 500

C - Kima 800

D - Kima 800

E - Kima 800  
borne Duna  
Duna bollard

CONSOLE Neptis  
Neptis BRACKET



CONSOLE Tominia  
Tominia BRACKET



A - Murale  
Wall mounting

B - Jima 800

C - Kima 800  
borne Cannelia  
Cannelia bollard

D - Jima 600

A - Murale  
Wall mounting

B - Kima 600

C - Kima 800

D - Kima 800  
borne Duna  
Duna bollard

E - Kima 800