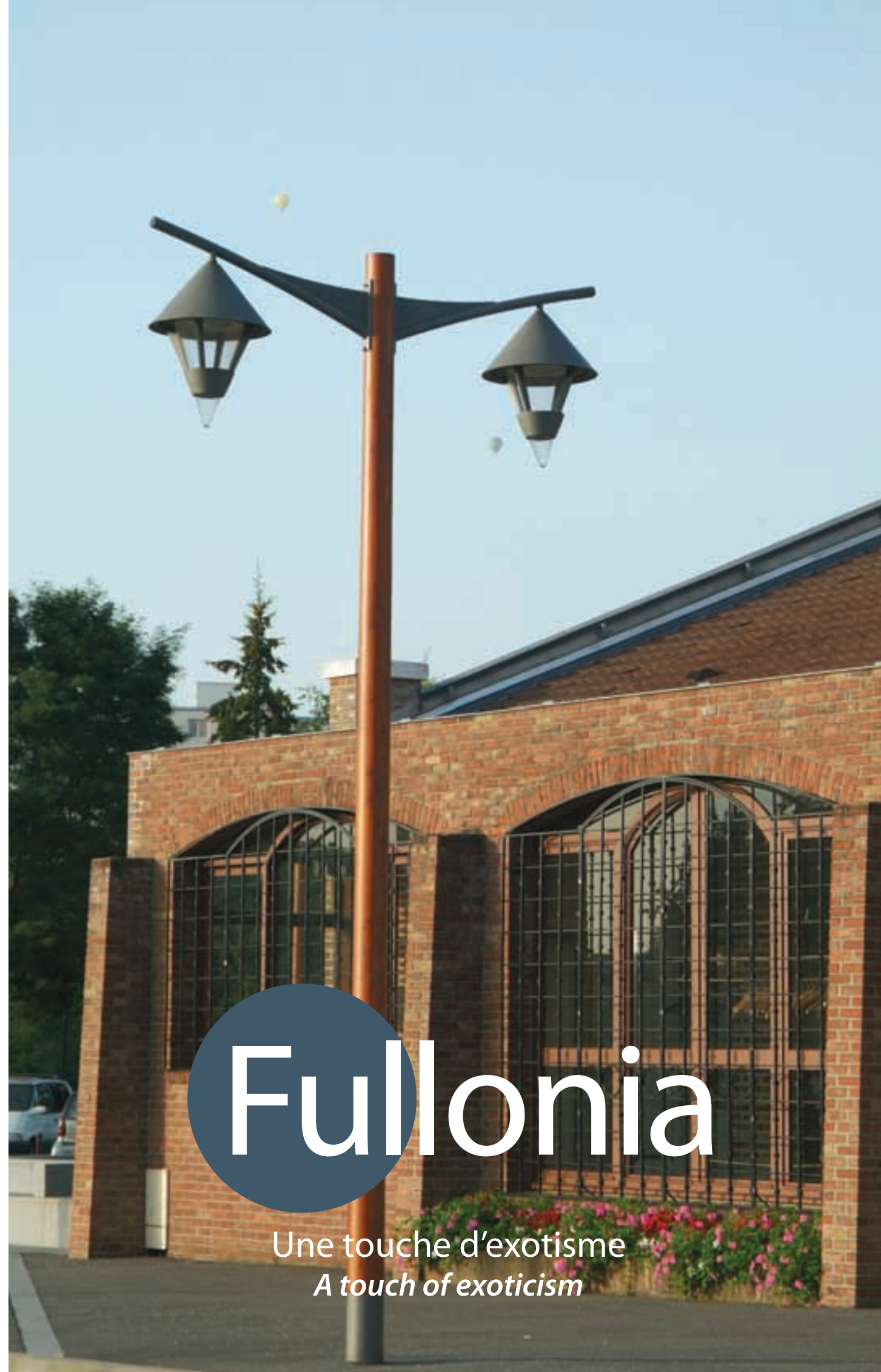


166



Fullonia

Une touche d'exotisme
A touch of exoticism

167

Fullonia

Éclairage intemporel
Intemporal lighting



Dessiné par Amonia Design, le luminaire Fullonia dévoile une ligne originale aux accents asiatiques revisités. Épure de la lanterne chinoise, il évoque l'ambiance paisible et raffinée des pagodes et autres jardins zen.

Selon l'environnement dans lequel il prend place, il se décline en deux tailles et peut s'installer porté ou suspendu. Ses arguments techniques sont convaincants, notamment son haut niveau de protection anti-vandalisme.

Pour ajouter une touche d'élégance, de fantaisie ou de magie, sa pointe lumineuse peut être colorée.

Dreamt up by Amonia Design, Fullonia proposes an original concept in a revamped Asian style. A subtle version of the Chinese lantern, it conjures up the refined and tranquil atmosphere of pagodas and Zen gardens.

To suit the environment in which it takes its place, it comes in two sizes and can be top-mounted or hung. Its technical arguments are very convincing, especially its high level of anti-vandalism protection.

To add a touch of magic, elegance or fantasy, its cone of light can be colored.

Design by
Amonia Design

www.ragni.com



Fullonia

Éclairage intemporel
Intemporal lighting



Fullonia

Points forts

- Energie de choc élevé IK10
- Protection anti-vandalisme
- Déconnexion à l'ouverture
- Design by Amonia Design
- Pointe inférieure lumineuse pouvant être colorée
- Ligne originale (asiatique)
- 2 tailles disponibles
- En portée ou en suspendue

Caractéristiques techniques

Matière

Dôme : Aluminium repoussé
Corps : Fonderie d'aluminium coulé
Réflecteur : Aluminium brillanté embouti
Protection : ME (sur demande ME Resist)

Forme Protection

Standard : Conique

Finition Protection

Standard : Transparente
Option : Blanc diffusant, givrée ou goutte d'eau

Optique

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

Puissance Maximum

SHP/IM : Fullonia 6640 : 150 W - Fullonia 6725 : 250 W
Cosmo : 140 W
OPTICALED evo : 100 W

Fixation

En top/portée : Ø60 (sur demande Ø76)
Sommitale : 1" GAZ mâle (sur demande 1" GAZ femelle)
Profondeur d'emmanchement : 80 mm

Couleur standard

Noir foncé RAL 9005

Highlights

- High shock resistance IK10
- anti vandalism protection
- Disconnects upon opening
- Designed by Amonia Design
- Lower cone of light can be colored
- Original line (Asian)
- 2 sizes available
- Post top or hanging mount

Technical characteristics

Materials

Canopy: embossed aluminium
Body: cast aluminium
Reflector: Pressed bright dipped aluminium
Protection: ME (ME Resist on request)

Protection Shape

Standard: Conical

Protection Finish

Standard: Transparent
Optional: Diffused white, frosted or droplets

Optical

Kind: Asymmetrical reflector or OPTICALED evo
Socket side: roadway

Maximum Power

HPS/MH (high pressure sodium): 150 W
Cosmo: 140 W
OPTICALED evo: 100 W

Mounting

Top mounted: Ø60 (Ø76 on request)
Top hanging: 1" BSPT male (1" BSPT female on request)
Depth of insertion: 80 mm

Color Standard

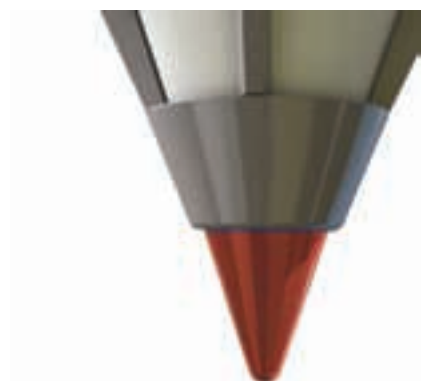
Dark black RAL 9005



+ Réflecteur asymétrique routier dernière génération
Last generation asymmetrical reflector



+ Version portée
Pole-top version



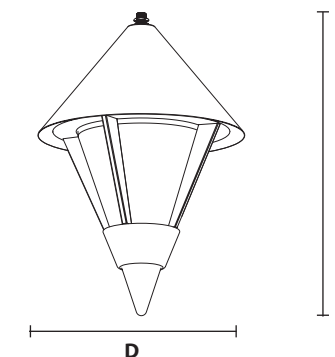
+ Cône lumineux pouvant être coloré
Luminous cone that can be coloured

Classe électrique

1 et 2

Electric class

1 and 2



	Fullonia 6640	Fullonia 6725
--	---------------	---------------

Poids (kg)/Weight..... 12 14

SCX (m²)/CXS..... 0,16 0,21

Indice de protection

Protection index

Bloc optiqueIP 66.....IP 66

Optical unit

Logement électriqueIP 44.....IP 44

Electrical Housing

Énergie de choc..... IK 10..... IK 10

Shock resistance

Dimensions (mm)

Size D H D H

640 725

900 1030

Options

Event IP 68
Déconnexion à l'ouverture
IP 68 vent
Disconnects upon opening



170



171



Fullonia
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



A - Murale
Wall mounting



B - Jima 400



C - Kima 800



D - Kima 800



E - Kima 600



Fullonia
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



A - Jima 350



B - Jima 400



C - Jima 500



Fullonia
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



A - Murale
Wall mounting



B - Jima 450



C - Kima 800



D - Java 800



Fullonia
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



A - Murale
Wall mounting



B - Java 800



C - Java 800

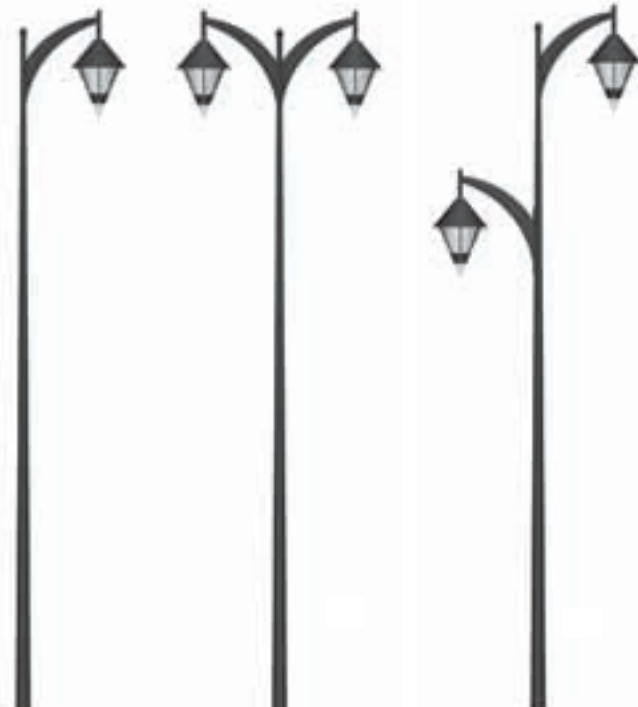


D - Java 800





CONSOLE **Himera**
Himera BRACKET



CONSOLE **Lyparis**
Lyparis BRACKET



Fullonia

Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles

A - Murale
Wall mounting

B - Kima 600

C - Java 800

D - Java 800

E - Java 800

Fullonia

Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles

A - Murale
Wall mounting

B - Jima 600

C - Java 800

D - Java 800
borne Wanda
Wanda bollard

E - Java 800

CONSOLE **Lathonia**
Lathonia BRACKET



CONSOLE **Pantoria**
Pantoria BRACKET



A - Murale
Wall mounting

B - Java 800

C - Java 800

D - Java 800

A - Java 600
borne Pieris
Pieris bollard

B - Java 700

C - Java 800

D - Java 700