

114

Balzac

Un grand classique revisité
A great classic revisited



115

Balzac

Éclairage intemporel
Intemporal lighting



Avec un design qui rappelle les grandes heures de la révolution industrielle, le luminaire Balzac allie efficacité et sobriété.

Ses caractéristiques techniques et sa ligne épurée répondent aux exigences imposées des projets extérieurs classiques, des sites industriels et des grandes salles (hall de gare ou musée). Il peut-être installé en « grappe » avec une disposition centrale, pour éclairer une place par exemple.

Balzac est un grand classique de l'éclairage qui bénéficie des dernières innovations technologiques.

Thanks to its design recalling the glorious days of the Industrial Revolution, the Balzac model combines efficiency and sobriety. Its technical characteristics and uncluttered lines meet the demands imposed by classic outdoor projects, industrial sites and large halls (railway stations or museums). It can be installed as a "bunch" with a central layout, to light a square, for example. A great classic in the world of lighting, Balzac benefits from the latest technological innovations.



Balzac

Éclairage intemporel
Intemporal lighting



Balzac

Points forts

- Réflecteur asymétrique routier dernière génération
- Forme de révolution épurée
- Permet l'installation "en grappe" sur mât de grande hauteur grâce à sa rotule (Ex. : disposition au centre d'une place moderne)

Caractéristiques techniques

Matière

Luminaire : Aluminium repoussé
Réflecteur : Aluminium brillanté embouti
Protection : Verre trempé

Forme Protection

Standard : Plate

Finition Protection

Standard : Transparente

Optique

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

Puissance Maximum

SHP/IM : Balzac 6400 : 150 W, Balzac 6550 : 250 W
Cosmo : 140 W
OPTICALED evo : 100 W

Fixation

Sommitale : 1" GAZ mâle (sur demande 1" GAZ femelle)

Couleur standard

Noir foncé RAL 9005

Highlights

- Last generation asymmetrical reflector
- Uncluttered design
- Allows installation in clusters on high poles thanks to its knuckle joint (positioned in the center of a modern square)

Technical characteristics

Materials

Fixture: embossed aluminium
Reflector: Pressed bright dipped aluminium
Protection: tempered glass

Protection Shape

Standard: Flat

Protection Finish

Standard: Transparent

Optical

Kind: Asymmetrical road reflector or OPTICALED evo
Socket side: roadway

Maximum Power

HPS/MH: Balzac 6400: 150 W, Balzac 6550: 250 W
Cosmo: 140 W
OPTICALED evo: 100 W

Mounting

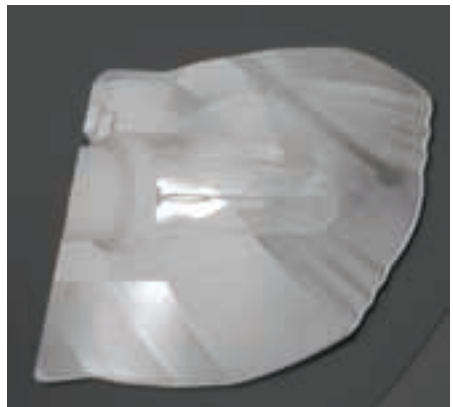
Top hanging: 1" BSPT male (1" BSPT female on request)

Color Standard

Dark black RAL 9005



+ Ouverture sans outils
Tool-free opening



+ Réflecteur asymétrique routier dernière génération
Last generation asymmetrical reflector



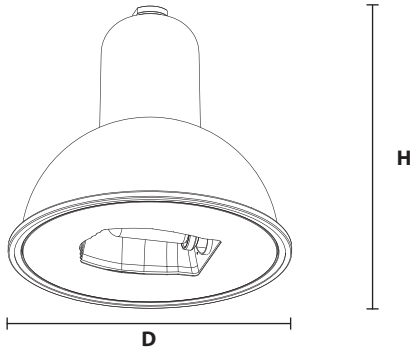
+ Accès lampe et appareillage
Lamp and controlgear access

Classe électrique

1 et 2

Electric class

1 and 2



	Balzac 6400	Balzac 6550
--	-------------	-------------

Poids (kg)/Weight.....4,5 5

SCX (m²)/CXS.....0,06 0,08

Indice de protection

Protection index

Bloc optique IP 66 IP 66

Optical unit

Logement électrique IP 55 IP 55

Electrical Housing

Énergie de choc.....IK 08.....IK 08

Shock resistance

Dimensions (mm) Size	D	H	D	H
	420	440	550	490

Options

Event IP 68
IK 10 sur demande
Déconnexion à l'ouverture
IP 68 vent
IK 10 on request
Disconnects upon opening





118



119

CONSOLE **Amatura**
Amatura BRACKET



A - Murale
Wall mounting



B - Jima 600



C - Jima 800



D - Kima 800



E - Kima 800



E - Kima 800



E - Kima 800

CONSOLE **Emana**
Emana BRACKET



Balzac
Propositions d'ensembles
Suggestions for ensembles



A - Murale
Wall mounting



B - Jima 800
borne Wanda
Wanda bollard



C - Kima 800
borne Wanda
Wanda bollard



C - Kima 800
borne Wanda
Wanda bollard



D - Jima 600



D - Jima 600



D - Jima 600

CONSOLE **Céthosia**
Cethosia BRACKET



A - Murale
Wall mounting



B - Jima 600



C - Jima 800



D - Kima 800



E - Kima 800



E - Kima 800



E - Kima 800

SUSPENSION **par rotule**
SUSPENDED WITH knuckle joint



A - Java 800



B - Sina 800



B - Sina 800



B - Sina 800



B - Sina 800



B - Sina 800



B - Sina 800

