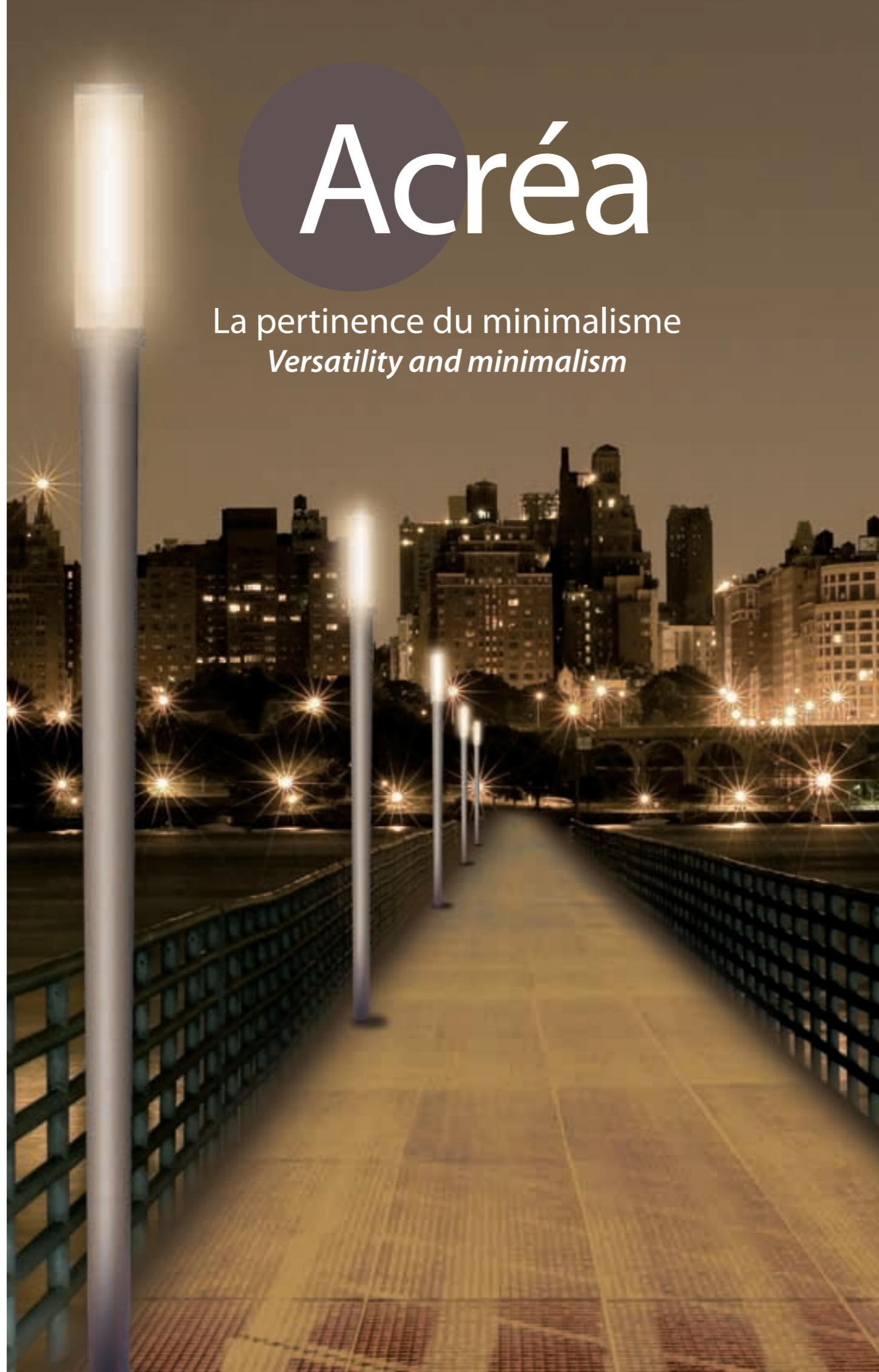


324

Acréa

La pertinence du minimalisme
Versatility and minimalism



325

Acréa

Chemin de lumière
Path of light



Planté dans le sol, l'Acréa est un bâton lumineux dont le design minimaliste se révèle pertinent pour créer des ensembles originaux. En alignant ces bornes lumineuses ou en jouant au contraire sur leur dispersion, l'espace se délimite ou s'habille de repères lumineux discrets.

Sa conception très étudiée offre un très faible encombrement au sol qui facilite son intégration dans des lieux animés comme des terrasses, des parcs ou des voies piétonnes.

Ainsi posée dans le décor, son allure linéaire et contemporaine assure une présence élégante et tranquillissante.

Set into the ground, Acréa is a lamp-post whose minimalist design lends itself ideally to the creation of original lighting compositions. By lining up these lamp-posts or dotting them around a given space, one can define a perimeter or shed discreet light on the desired area. Thanks to its very slender design taking up very little floor space, this model blends easily into busy areas such as terraces, parks or pedestrian zones.

Once set into the decor, its contemporary, linear design provides an elegant and reassuring presence.

Acréa

Points forts

- Flèche ou bâton lumineux planté dans le sol
- Ligne contemporaine
- Design minimaliste et linéaire
- Très faible encombrement au sol
- Idéal pour les places, les voies piétonnes, les terrasses, etc.

Caractéristiques techniques

Matière

Dôme : Acier inoxydable
Embase : Aluminium
Réflecteur : Aluminium brillant embouti
Protection : PC traité anti UV
Mât : Aluminium

Forme Protection

Standard : Tubulaire

Finition Protection

Standard : Blanc diffusant

Optique

Type : Réflecteur circulaire

Puissance Maximum

SHP/IM : 150 W

Cosmo : 140 W

Fixation

Entre-axes semelle : 200 mm x 200 mm

Couleur standard

Noir foncé RAL 9005

Highlights

- Arrow or luminous beacon planted into the ground
- Contemporary line
- Minimalist and linear design
- Very low footprint on the ground
- Ideal for squares, walkways, terrasses, etc.

Technical characteristics

Materials

Canopy: Stainless steel
Base: Aluminium
Reflector: Pressed bright dipped aluminium
Protection: Anti UV treated PC
Pole: Aluminium

Protection Shape

Standard: Tubular

Protection Finish

Standard: Diffused white

Optical

Kind: Circular reflector

Maximum Power

HPS/MH: 150 W

Cosmo: 140 W

Mounting

Center to center base plate: 200 mm x 200 mm

Color Standard

Dark Black RAL 9005

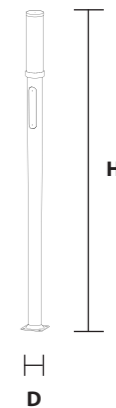


Classe électrique

1 et 2

Electric class

1 and 2



Acréa

Poids (kg)/Weight 26

Indice de protection

Protection index

Bloc optique IP 65

Optical unit

Logement électrique IP 54

Electrical housing

Énergie de choc IK 08

Shock resistance

Dimensions

Size

D H
200 3750

Options

Event IP 68

IK 10 sur demande

IP 68 vent

IK 10 on request

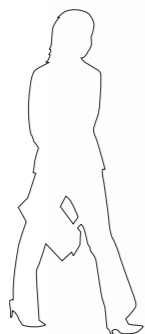
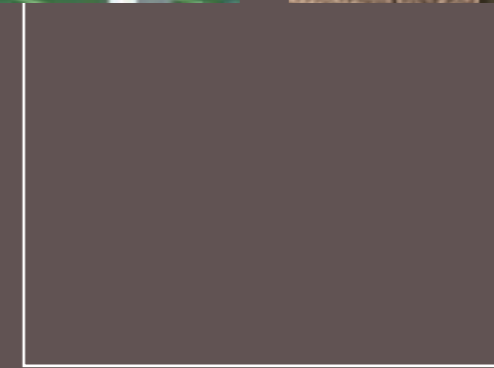
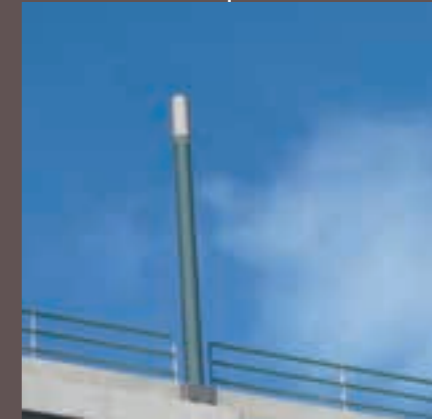
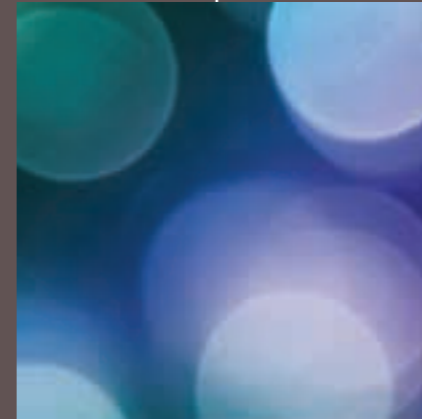
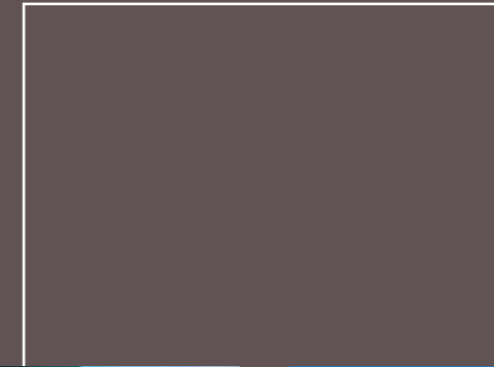
328



329

Acréa

Chemin de lumière
Path of light



Acrea



www.ragni.com



www.ragni.com