




# ANNAPURNA & PATAGONIA

DESIGN SOVANN KIM





**A**LIGNEMENTS, ESPACEMENTS,  
MATIÈRES, LUMIÈRE, LE MOBILIER  
D'ÉCLAIRAGE DOIT AVANT TOUT  
S'INSCRIRE DANS LA VILLE ET  
LE PAYSAGE AVEC JUSTESSE ET  
ÉLÉGANCE.

LES GAMMES «ANNAPURNA &  
PATAGONIA» DESSINÉES PAR  
SOVANN KIM RÉPONDENT À CETTE  
VOLONTÉ PAR LEURS LIGNES  
CONTEMPORAINES, SOBRES ET  
SANS FIORITURES. LES CONSOLES  
EN FONTE D'ALUMINIUM SE  
DESSINENT DANS LE CIEL AVEC  
FINESSE ET UNE FORCE DISCRÈTE.  
CES DEUX GAMMES ONT POUR  
VOCATION D'ACCOMPAGNER LES  
ESPACES À LA FOIS CLASSIQUES  
ET CONTEMPORAINS, AVEC UNE  
COHÉRENCE ESTHÉTIQUE ET UN  
SOUCI DE PÉRENNITÉ.

*In terms of alignment, spacing, material  
and light, lighting furniture is to be  
included in landscapes with elegance  
and precision.*

*With their contemporary and sober lines  
without unnecessary embellishment,  
the "ANNAPURNA & PATAGONIA" ranges,  
designed by Sovann KIM exactly meet  
these requirements. The aluminium  
die-cast brackets fit in with both quiet  
and powerful lines in the landscape.  
These elegant ranges of products both  
fit in classical and contemporary places  
with harmony and long-lasting aspects.*



## ANNAPURNA

Ensemble décoratif comprenant une crosse dynamique de section ovoïde en fonderie d'aluminium, destinée aux luminaires latéraux ou suspendus.

Disponible en simple ou double crosse saillie 1,20m remontée 0,50m. Fixation du luminaire dans emmanchement intérieur dia.49 L150mm maxi en version standard.

Montage affleurant au sommet du mât.

### MÂTS

Cylindro-coniques dia. top 100mm

Hauteurs de feux : 6,50m / 7,50m / 8,50m / 9,50m / 10,50m

### FINITIONS CONSEILLÉES

Mâts : Thermolaquage, Anodisation, Spectrocoloration ou Sublimation

Crosses : Microbillage ou Thermolaquage

### OPTIONS

Protection base ALUCOAT

Mini-prise illumination

Crossette trottoir saillie 0,40m

Embout dia.60 L100mm

Rotule 27 Pas du Gaz

Charnières « ALTO » et « SOPRANO »

Fermeture de porte antivol 3 empreintes



### ANNAPURNA

*Decorative column and streamlined arm made of die-cast aluminium.*

*Single or double bracket 1.20m outreach available (0.50m height).*

*Suitable for lateral or suspended luminaires : female dia.49 L150mm maxi mounting.*

*Flushed junction between shaft and bracket.*

### POLES

*Round conical poles top dia. 100mm*

*Lighting height : 6.50m / 7.50m / 8.50m / 9.50m / 10.50m*

### RECOMMENDED FINISHING

*Masts : Powder coating, Anodizing, Spectrocoloration or "Sublimation"*

*Brackets : Sandblasting or Powder coating*

### OPTIONS

*Anti-corrosion base treatment - ALUCOAT type*

*Mini lighting socket*

*Pedestrian lateral bracket, outreach 0.40m*

*Spigot dia.60 L100mm*

*1" Gas threaded spigot (male or female) with knee joint*

*"ALTO" and "SOPRANO" hinged door*

*Vandal proof door locking screw*



## ANNAPURNA PIÉTON

Ensemble décoratif comprenant une crosse dynamique de section ovoïde en fonderie d'aluminium, destinée aux luminaires latéraux.

Disponible en simple ou double crosse et applique murale. Saillie 0,40m.

Fixation du luminaire dans emmanchement intérieur dia.49 L150mm maxi en version standard.

Montage affleurant au sommet du mât.

### MÂTS

Cylindro-coniques dia. top 80mm

Hauteurs de feux : 4m / 5m / 6m

### FINITIONS CONSEILLÉES

Mâts : Thermolaquage, Anodisation, Spectrocoloration ou Sublimation

Crosses : Microbillage ou Thermolaquage

### OPTIONS

Protection base ALUCOAT

Mini-prise illumination

Embout dia.60 L100mm

Rotule 27 Pas du Gaz

Charnières « ALTO » et « SOPRANO »

Fermeture de porte antivol 3 empreintes



### PEDESTRIAN ANNAPURNA

*Decorative column and streamlined arm made of die-cast aluminium.*

*Single, double and wall bracket 0.40m outreach available.*

*Suitable for lateral luminaires : female dia.49*

*L150mm maxi mounting.*

*Flushed junction between shaft and bracket.*

### POLES

*Round conical poles top dia.80mm*

*Lighting height : 4m / 5m / 6m*

### RECOMMENDED FINISHING

*Masts : Powder coating, Anodizing, Spectrocoloration or "Sublimation"*

*Brackets : Sandblasting or Powder coating*

### OPTIONS

*Anti-corrosion base treatment - ALUCOAT type*

*Mini lighting socket*

*Spigot dia.60 L100mm*

*1" Gas threaded spigot (male or female) with knee joint*

*"ALTO" and "SOPRANO" hinged door*

*Vandal proof door locking screw*









## PATAGONIA

Ensemble décoratif comprenant une crosse dynamique de section ovoïde en fonderie d'aluminium, destinée aux luminaires latéraux ou suspendus.

Disponible en simple ou double crosse saillie 1,30m remontée 0,50m.

Fixation du luminaire dans emmanchement dia.49 L150mm maxi en version standard.

Montage affleurant au sommet du mât.

### MÂTS

Cylindro-coniques dia. top 100mm

Hauteurs de feux : 6,50m / 7,50m / 8,50m / 9,50m / 10,50m

### FINITIONS CONSEILLÉES

Mâts : Thermolaquage, Anodisation, Spectrocoloration ou Sublimation

Crosses : Microbillage ou Thermolaquage

### OPTIONS

Protection base ALUCOAT

Mini-prise illumination

Crossette trottoir saillie 0.40m

Embout dia.60 L100mm

Rotule 27 Pas du Gaz

Charnières « ALTO » et « SOPRANO »

Fermeture de porte antivol 3 empreintes



### *PATAGONIA*

*Decorative column and streamlined arm made of die-cast aluminium.*

*Single or double bracket 1.30m outreach available (0.50m height).*

*Suitable for lateral or suspended luminaires : female dia.49 L150mm maxi mounting.*

*Flushed junction between shaft and bracket.*

### *POLES*

*Round conical poles top dia.100mm*

*Lighting height : 6.50m / 7.50m / 8.50m / 9.50m / 10.50m*

### *RECOMMENDED FINISHING*

*Masts : Powder coating, Anodizing, Spectrocoloration or "Sublimation"*

*Brackets : Sandblasting or Powder coating*

### *OPTIONS*

*Anti-corrosion base treatment - ALUCOAT type*

*Mini lighting socket*

*Pedestrian lateral bracket, outreach 0.40m*

*Spigot dia.60 L100mm*

*1" Gas threaded spigot (male or female) with knee joint*

*"ALTO" and "SOPRANO" hinged door*

*Vandal proof door locking screw*



## PATAGONIA PIÉTON

Ensemble décoratif comprenant une  
crosse dynamique de section ovoïde en  
fonderie d'aluminium, destinée  
aux luminaires latéraux.  
Disponible en simple ou double  
crosse et applique murale.  
Saillie 0,40m, remontée 0,80m.  
Fixation du luminaire dans  
emmanchement dia.49 L150mm  
maxi en version standard.  
Montage affleurant au  
sommet du mât.

### MÂTS

Cylindro-coniques dia. top 80mm  
Hauteurs de feux : 4m / 5m / 6m

### FINITIONS CONSEILLÉES

Mâts : Thermolaquage, Anodisation,  
Spectrocoloration ou Sublimation  
Crosses : Microbillage ou  
Thermolaquage

### OPTIONS

Protection base ALUCOAT  
Mini-prise illumination  
Embout dia.60 L100mm  
Rotule 27 Pas du Gaz  
Charnières « ALTO » et « SOPRANO »  
Fermeture de porte antivol 3 empreintes

• •

### PEDESTRIAN PATAGONIA

*Decorative column and streamlined arm  
made of die-cast aluminium.  
Single, double and wall bracket 0.40m  
outreach (0.80m height) available.  
Suitable for lateral luminaires : female dia.49  
L150mm maxi mounting.  
Flushed junction between shaft and bracket.*

### POLES

*Round conical poles top dia.80mm  
Lighting height : 4m / 5m / 6m*

### RECOMMENDED FINISHING

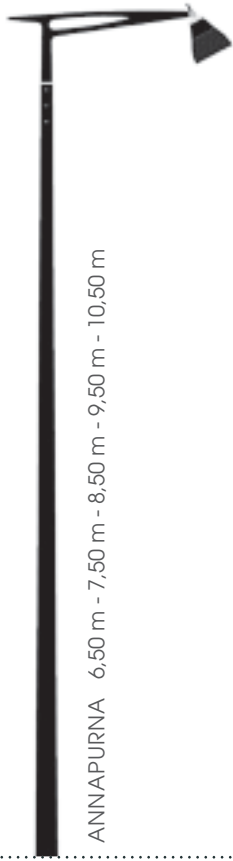
*Masts : Powder coating, Anodizing  
Spectrocoloration or "Sublimation"  
Brackets : Sandblasting or Powder coating*

### OPTIONS

*Anti-corrosion base treatment - ALUCOAT type  
Mini lighting socket  
Spigot dia.60 L100mm  
1" Gas threaded spigot (male or female)  
with knee joint  
"ALTO" and "SOPRANO" hinged door  
Vandal proof door locking screw*



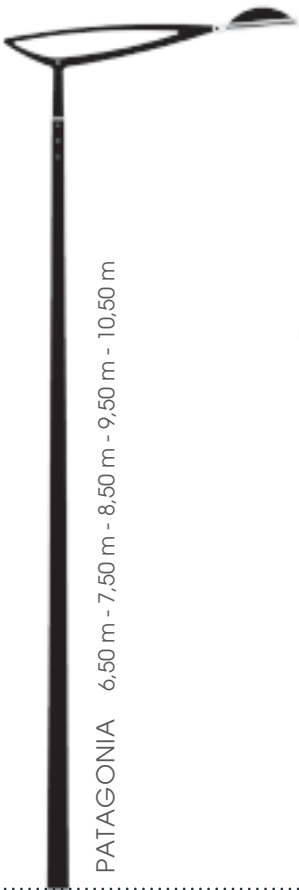
photo : Pascale Roué



ANNAPURNA 6,50 m - 7,50 m - 8,50 m - 9,50 m - 10,50 m



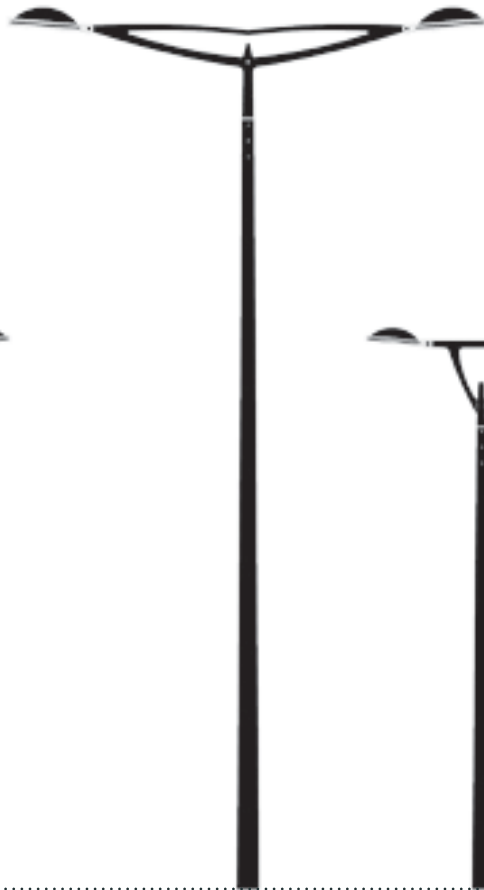
ANNAPURNA PIÉTON 4 m - 5 m - 6 m



PATAGONIA 6,50 m - 7,50 m - 8,50 m - 9,50 m - 10,50 m



PATAGONIA PIÉTON 4 m - 5 m - 6 m









## PRÉSERVER LES RESSOURCES

L'aluminium est un matériau propre,  
100 % RECYCLABLE.

La matière première utilisée pour sa fabrication est la Bauxite, très abondante dans la croûte terrestre et troisième élément après l'oxygène et le silicium.

L'aluminium est indéfiniment recyclable sans aucune altération et chaque recyclage n'utilise que 5 % d'énergie nécessaire à sa fabrication initiale. Aujourd'hui, le recyclage permet de couvrir près de 40% de la demande mondiale d'Aluminium, préservant ainsi les ressources naturelles de Bauxite et limitant l'émission de gaz à effet de serre. Aussi, l'alliage d'aluminium est le matériau de référence pour "l'Eco-conception" en Eclairage Public.

Plus d'informations sur :

<http://www.france-alu-recyclage.com>

<http://www.aluminiumarchitecture.com>

<http://www.aluminium-info.com>



### *PRESERVING RESOURCES*

*Aluminium is a clean material. 100% recyclable.  
Aluminium recycling represents 40%  
of the worldwide demand.*



Valley, Nebraska, USA  
Farmington, Minnesota, USA  
Salem, Oregon, USA  
Elkhart, Indiana, USA  
Denver, Colorado, USA  
Selbyville, Delaware, USA  
Brenham, Texas, USA  
Plymouth, Indiana, USA

St. Julie, Quebec, Canada  
Monterrey, Mexico

Charmeil, France  
Rive-De-Gier, France  
Maarheeze, The Netherlands  
Siedlce, Poland  
Gelsenkirchen, Germany  
Chesterfield-Derbyshire, UK  
Roma, Italy

Berrechid, Morocco

Shanghai, China

**valmont**   
SERMETO

Valmont France  
Les Martoulets  
03110 CHARMEIL  
FRANCE

Tél : (33) 04 70 58 86 86  
Fax : (33) 04 70 58 86 87

[www.valmont-france.com](http://www.valmont-france.com)

 0810 400 492