

# ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL INTÉGRATION

ÉDITION  
**25**



**axente**  
Nous parlons la même passion





### **AXENTE, partenaire de vos mises en lumière**

AXENTE, PME indépendante, distribue en France en exclusivité les luminaires professionnels et périphériques de gestion DMX et Ethernet de fabricants réputés et innovants.

Spécialisée à sa création dans le négoce de projecteurs et d'équipements dédiés aux métiers scéniques et événementiels, AXENTE s'est rapidement imposée comme un acteur majeur de ce domaine et a élargi son offre au marché de l'éclairage architectural.

Nos équipes commerciales et techniques évoluent ainsi dans plusieurs secteurs de l'éclairage professionnel, développant des compétences transversales et complémentaires.

Au-delà des produits, AXENTE fournit des solutions globales d'éclairages intérieurs et extérieurs, statiques et dynamiques, aux maîtres d'ouvrage publics et privés les plus exigeants.

### **Expérience et savoir-faire**

Notre département Projets Intégration / Architecturaux met son expérience et son savoir-faire au service des maîtres d'œuvre (concepteurs lumière, architectes, bureaux d'études) et des maîtres d'ouvrage pour proposer des solutions lumière pertinentes, adaptées à leurs objectifs et à leurs budgets.

### **Accompagnement de projets**

Nous accompagnons les projets depuis leur origine jusqu'à la mise en service des installations.

Cela se traduit en amont par la réalisation d'études photométriques, la définition des principes de câblage courants faibles (projets d'éclairage dynamique) et la réalisation d'essais sur site.

En phase d'exécution, nos équipes conseillent et assistent les installateurs (électriciens, intégrateurs) et assurent la programmation des scénarios lumière.

### **Expertise et réactivité**

Animés par une passion commune pour la lumière et la technique, nos collaborateurs sont formés constamment par nos fabricants aux nouveaux produits et aux nouvelles technologies (LED et réseaux).

Une présence systématique sur les salons professionnels majeurs nationaux et internationaux et la participation régulière à des conférences et colloques professionnels complètent cette formation.

Nos équipes vous apportent réactivité et créativité, professionnalisme et expertise pour la réalisation d'installations pérennes fiables et maintenables.

La fidélité et la confiance réciproques que nous entretenons avec les marques que nous représentons en France sont les garantes supplémentaires de la réussite et de la durabilité de vos installations.

### **Responsabilité environnementale**

AXENTE s'efforce de promouvoir un éclairage éco-responsable, qualitatif et maîtrisé.

Dans cette optique, l'entreprise est membre partenaire de l'ACE (Association des concepteurs lumière et éclairagistes) depuis 2009.

Quelques  
dates...

# 1993

La société de prestation événementielle IMPACT Événement créer un département négoce : IMPACT Diffusion.

# 2001

Accord de distribution avec le fabricant de projecteur LED Color Kinetics.

# 2007

Impact Diffusion devient AXENTE, société indépendante (SAS) 25 marques distribuées en exclusivité en France (lumière, structure scénique, audio).  
Création d'un département Projets Architecturaux (éclairage) Color Kinetics, distribué en France par Axente, est racheté par Philips.

# 2008

AXENTE devient en France le premier partenaire (Certified System Integrators) de Philips (aujourd'hui Signify) pour la commercialisation des gammes Color Kinetics.

# 2009

Axente intègre l'ACE (Association des Concepteurs lumières et Eclairagistes) comme membre partenaire.

# 2021

Axente devient distributeur exclusif de la marque ON Lichttechnik spécialisé dans les projecteurs à LED pour l'éclairage intérieur. Axente conforte son partenariat avec Signify (anciennement Philips) et devient "Certified System Integrators".

# 2023

Axente représente 36 marques en France (lumière, structure scénique, audio, vidéo et énergie) et intègre la nouvelle gamme UNI de la marque Philips.

# 2024

Après 10 ans d'installation de produits d'éclairage de la marque OXO Show Solutions, la marque OXO Arc Solutions est créée offrant une gamme plus large avec une multitude de déclinaisons pour les projets architecturaux et d'intégration.

Projet : Mairie d'Amiens - Conception lumière : Christophe Deloison - Crédit photo : Axente - Produit : Graze MX4 Powercore

# 35

salariés

# 4000

m<sup>2</sup> de locaux

# 250

m<sup>2</sup> de showroom

# 36

marques distribuées en France



**PHILIPS**



# Lexique des pictogrammes



## Sources lumineuses

|  |   |
|--|---|
|  Blanc 2700 K   |  RGB               |
|  Blanc 3000 K   |  RGBW              |
|  Blanc 4000 K   |  RGBA              |
|  Blanc variable |  IntelliHue*       |
|  |  IntelliHue gen2** |
|  |  Titan Engine***   |

## Ouvertures

|  |
|--|
|  Focale fixe        |
|  Focale elliptique  |
|  Zoom               |
|  Optifield****      |
|  Lèche-mur          |
|  Focale asymétrique |

## Contrôles

|  |  |  |
|--|--|--|
|  0-10 V   |  DMX512       |  Tablette         |
|  Art-NET |  LumenRadio® |  Télécommande IR |
|  DALI   |  sACN       |  Local          |

## Normes

|  |
|--|
|  Indice de protection                           |
|  Indice de la résistance aux impacts mécaniques |

\* IntelliHue : technologie Color Kinetics de gestion des couleurs permettant le réglage de blancs qualitatifs (IRC élevés) et uniformes mais aussi de couleurs pastel ou saturées.

\*\* IntelliHue gen2 : technologie Color Kinetics de gestion des couleurs 2<sup>ème</sup> génération avec une combinaison de 4 LED (rouge/vert/bleu/ambre/4000 K) permettant le réglage de blancs qualitatifs (IRC>93) et un excellent rendement lumineux.

\*\*\* Titan Engine : technologie Astera permettant d'obtenir de belles couleurs saturées et pastel ainsi que des blancs calibrés avec un IRC élevé

\*\*\*\* Optifield : optique asymétrique par Color Kinetics permettant une parfaite uniformité.

# 10

## Projecteurs de façade



|                      |    |
|----------------------|----|
| Burst Powercore      | 12 |
| Blast Powercore      | 12 |
| ReachElite Powercore | 12 |
| C-Splash             | 13 |
| BurstScape Powercore | 13 |

### PHILIPS

|                         |    |
|-------------------------|----|
| UNI Flood C Pro Compact | 14 |
| UNI Flood C Pro Small   | 14 |
| UNI Flood C Pro Medium  | 14 |
| UNI Flood C Pro Large   | 15 |
| UNI Flood M 24 W        | 15 |
| UNI Flood M 40 W        | 15 |
| UNI Flood M 60 W        | 16 |
| UNI Flood M 100 W       | 16 |
| UNI Flood M 150 W       | 16 |
| UNI Flood M 200 W       | 17 |
| UNI Flood M 300 W       | 17 |
| UNI Flood M 450 W       | 17 |



|                   |    |
|-------------------|----|
| Dot ARC           | 13 |
| MiniSpot 10 ARC   | 18 |
| Pendant 150 ARC   | 18 |
| ColorZoom 180 ARC | 18 |
| ColorBeam 480 ARC | 19 |
| BiSpot 10 ARC     | 20 |

### ▲ ASTERA

|           |    |
|-----------|----|
| Luna Bulb | 20 |
| NYX Bulb  | 20 |

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Accessoires projecteurs de façade | 22 |
|-----------------------------------|----|

# 24

## Projecteurs linéaires



|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Graze Elite Powercore       | 26 |
| Graze Powercore             | 26 |
| Graze Compact Powercore     | 26 |
| PureStyle Powercore         | 27 |
| PureStyle Compact Powercore | 27 |

### PHILIPS

|                 |    |
|-----------------|----|
| UNI Strip AC LP | 28 |
| UNI Strip AC MP | 28 |
| UNI Strip AC HP | 28 |
| UNI Edge        | 29 |



|          |    |
|----------|----|
| PixyLine | 29 |
|----------|----|

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Accessoires projecteurs linéaires | 30 |
|-----------------------------------|----|

# 32

## Projecteurs à vision directe



|                     |    |
|---------------------|----|
| Flex Micro          | 34 |
| Flex Compact        | 34 |
| FlexElite           | 34 |
| Achipoint Powercore | 35 |
| Accent Compact      | 36 |
| Accent Powercore    | 36 |
| Vaya Tube           | 36 |



|           |    |
|-----------|----|
| Pix 3 ARC | 35 |
| Colorline | 37 |

|  |    |
|--|----|
| Accessoires projecteurs à vision directe | 38 |
|--|----|

# 40

## Panneaux lumineux



|                  |    |
|------------------|----|
| OneSpace         | 42 |
| Luminous Textile | 42 |

# 44

## Projecteurs encastrés



|                      |    |
|----------------------|----|
| RoboCan              | 46 |
| RoboRadar            | 46 |
| Ami Round Zoom       | 46 |
| Ami Round Filter     | 47 |
| Ami Square Zoom      | 47 |
| Ami Square Filter    | 47 |
| Ami Rectangle Zoom   | 48 |
| Ami Rectangle Filter | 48 |

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Accessoires projecteurs encastrés | 62 |
|-----------------------------------|----|

# 50

## Projecteurs sur rail



|                   |    |
|-------------------|----|
| RoboTrac 45       | 52 |
| RoboTrac          | 52 |
| Robo Focus        | 52 |
| Beam Shaper       | 53 |
| Cubie Narrow Spot | 54 |
| Cubie Spot        | 54 |
| Cubie Wallwash    | 54 |
| Cubie Zoom        | 55 |
| Ami Zoom          | 56 |
| Ami Filter        | 56 |
| Cubo              | 56 |
| Mona              | 57 |
| Polo              | 57 |
| Marmor            | 58 |
| Mika              | 58 |
| Bande Wallwasher  | 60 |
| Bande             | 60 |
| Bande Diffuser    | 60 |
| Ami Pendant       | 61 |
| Navia             | 61 |

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Accessoires projecteurs sur rail | 62 |
|----------------------------------|----|

# 64

## Projecteurs gobos



|               |    |
|---------------|----|
| <i>Veloce</i> | 66 |
| <i>Rivale</i> | 66 |
| <i>Domino</i> | 66 |
| <i>Mamba</i>  | 67 |
| <i>Cobra</i>  | 67 |



|                        |    |
|------------------------|----|
| <i>Imagine 60 ARC</i>  | 68 |
| <i>Imagine 100 ARC</i> | 68 |
| <i>Imagine 400 ARC</i> | 68 |

# 70

## Contrôleurs



|                       |    |
|-----------------------|----|
| <i>LPC</i>            | 72 |
| <i>TPS</i>            | 72 |
| <i>BPS</i>            | 72 |
| <i>VLC</i>            | 73 |
| <i>Expert XPC</i>     | 73 |
| <i>Expert Touch 5</i> | 73 |



|                  |    |
|------------------|----|
| <i>iPlayer 3</i> | 74 |
| <i>iPlayer 4</i> | 74 |



|                                |    |
|--------------------------------|----|
| <i>grandMA3 Replay Unit</i>    | 74 |
| <i>grandMA3 onPC rack unit</i> | 75 |



|                  |    |
|------------------|----|
| <i>AC612</i>     | 76 |
| <i>ShowStore</i> | 76 |



|               |    |
|---------------|----|
| <i>Solano</i> | 76 |
|---------------|----|



SAPEURS-POMPIERS

Projet : Mise en lumière de la caserne des pompiers Grenelle  
MOA : Caserne des pompiers Grenelle / Charly Fontaine Pépin - MOE : ALTELEC - Produit : Graze Compact Powercore





# PROJECTEURS FAÇADE





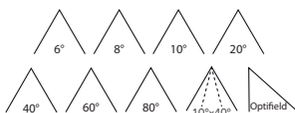
COLOR KINETICS

## Burst Powercore

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 981 lumens

**Puissance**  
31 W

### Contrôle



**Dimensions**  
L 210 x H 287 x P 186 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

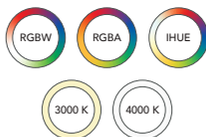
Accessoires page 22



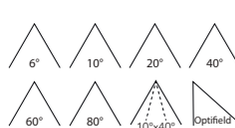
COLOR KINETICS

## Blast Powercore

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 3 635 lumens

**Puissance**  
50 W

### Contrôle



**Dimensions**  
L 338 x l 185 x P 171 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 22



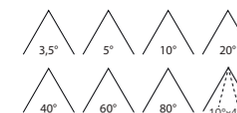
COLOR KINETICS

## ReachElite Powercore

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 27 906 lumens

**Puissance**  
100 W par module

### Contrôle



**Dimensions**  
L 647 x H 285 x P 196 mm  
L 703 x H 344 x P 406 mm  
L 703 x H 449 x P 616 mm

**Versions**  
1, 2 ou 3 modules

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 22



COLOR KINETICS

### C-Splash

Source LED



Optiques



Flux lumineux  
jusqu'à 730 lumens

Puissance  
25 W

Contrôle



Dimensions  
Ø 229 x 41 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Type

Projecteur immergeable

Garantie  
5 ans

Accessoires page 22



COLOR KINETICS

### BurstScape Powercore

Sources LED



Optiques



Flux lumineux  
jusqu'à 1 696 lumens

Puissance  
31 W

Contrôle

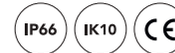


Dimensions  
Ø 272,9 x H 192

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie  
5 ans

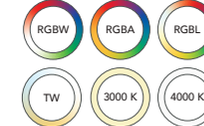
Accessoires page 22



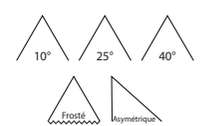
OXO  
arc solutions

### Dot ARC

Sources LED



Optiques



Flux lumineux  
jusqu'à 540 lumens

Puissance  
3 W, 6 W ou 10 W

Contrôle



Dimensions  
Ø 52 x P 80 mm  
Ø 65 x P 92 mm  
Ø 88 x P 118 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie  
5 ans

Accessoires page 22



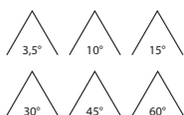
**PHILIPS**

## UNI Flood C Pro Compact

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 000 lumens

**Puissance**  
24 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

3 ans

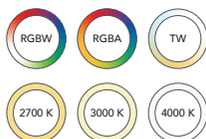
Accessoires page 22



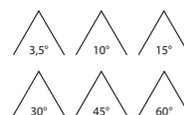
**PHILIPS**

## UNI Flood C Pro Small

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 4 000 lumens

**Puissance**  
50 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

3 ans

Accessoires page 22



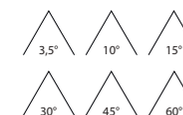
**PHILIPS**

## UNI Flood C Pro Medium

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 8 500 lumens

**Puissance**  
100 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

3 ans

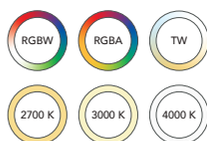
Accessoires page 22



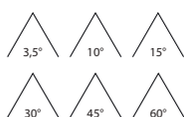
**PHILIPS**

### UNI Flood C Pro Large

**Sources LED**



**Optiques**



**Flux lumineux**

jusqu'à 13 000 lumens

**Puissance**

150 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**



**Garantie**

3 ans

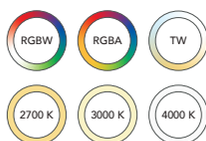
Accessoires page 22



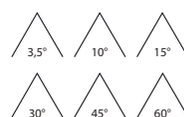
**PHILIPS**

### UNI Flood M 24W

**Sources LED**



**Optiques**



**Flux lumineux**

jusqu'à 2 200 lumens

**Puissance**

24 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**



**Garantie**

3 ans

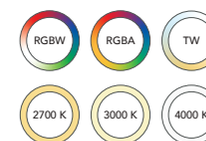
Accessoires page 22



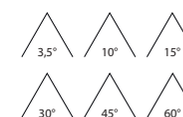
**PHILIPS**

### UNI Flood M 40W

**Sources LED**



**Optiques**



**Flux lumineux**

jusqu'à 3 600 lumens

**Puissance**

40 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**



**Garantie**

3 ans

Accessoires page 22

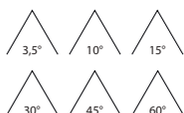


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 60W**

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 5 700 lumens

**Puissance**  
60 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications

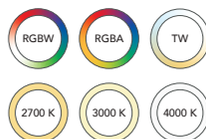


**Garantie**  
3 ans

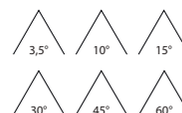


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 100W**

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 9 400 lumens

**Puissance**  
100 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications



**Garantie**  
3 ans

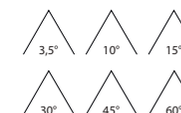


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 150W**

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 14 400 lumens

**Puissance**  
150 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications



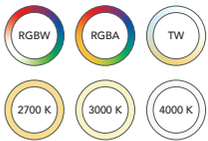
**Garantie**  
3 ans



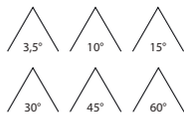
**PHILIPS**

**UNI Flood M 200W**

Sources LED



Optiques



Flux lumineux

jusqu'à 20 000 lumens

Puissance

200 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications



Garantie

3 ans

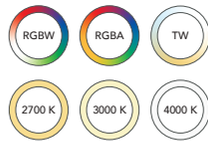
Accessoires page 22



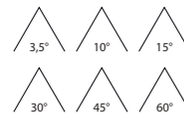
**PHILIPS**

**UNI Flood M 300W**

Sources LED



Optiques



Flux lumineux

jusqu'à 28 800 lumens

Puissance

300 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications



Garantie

3 ans

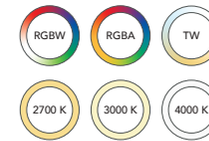
Accessoires page 22



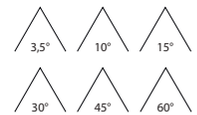
**PHILIPS**

**UNI Flood M 450W**

Sources LED



Optiques



Flux lumineux

jusqu'à 43 000 lumens

Puissance

450 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications



Garantie

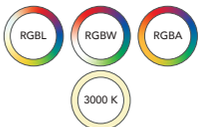
3 ans

Accessoires page 22

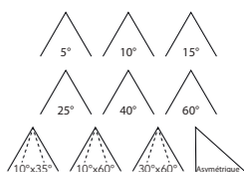


## MiniSpot 10 ARC

### Sources LED



### Optiques



Flux lumineux  
jusqu'à 980 lumens

Puissance  
10 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



IP67 ou IP68 en option

### Garantie

5 ans



## Pendant 150 ARC

### Sources LED



### Optiques



Flux lumineux  
jusqu'à 14 250 lumens  
IRC>96

Puissance  
150 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

5 ans



## ColorZoom 180 ARC

### Source LED



### Optique



zoom motorisé

Flux lumineux  
jusqu'à 7 100 lumens

Puissance  
220 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 22

Accessoires page 22

Accessoires page 22



## ColorBeam 480 ARC

Source LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 12 948 lumens

**Puissance**  
500 W

Contrôle



Couleur châssis



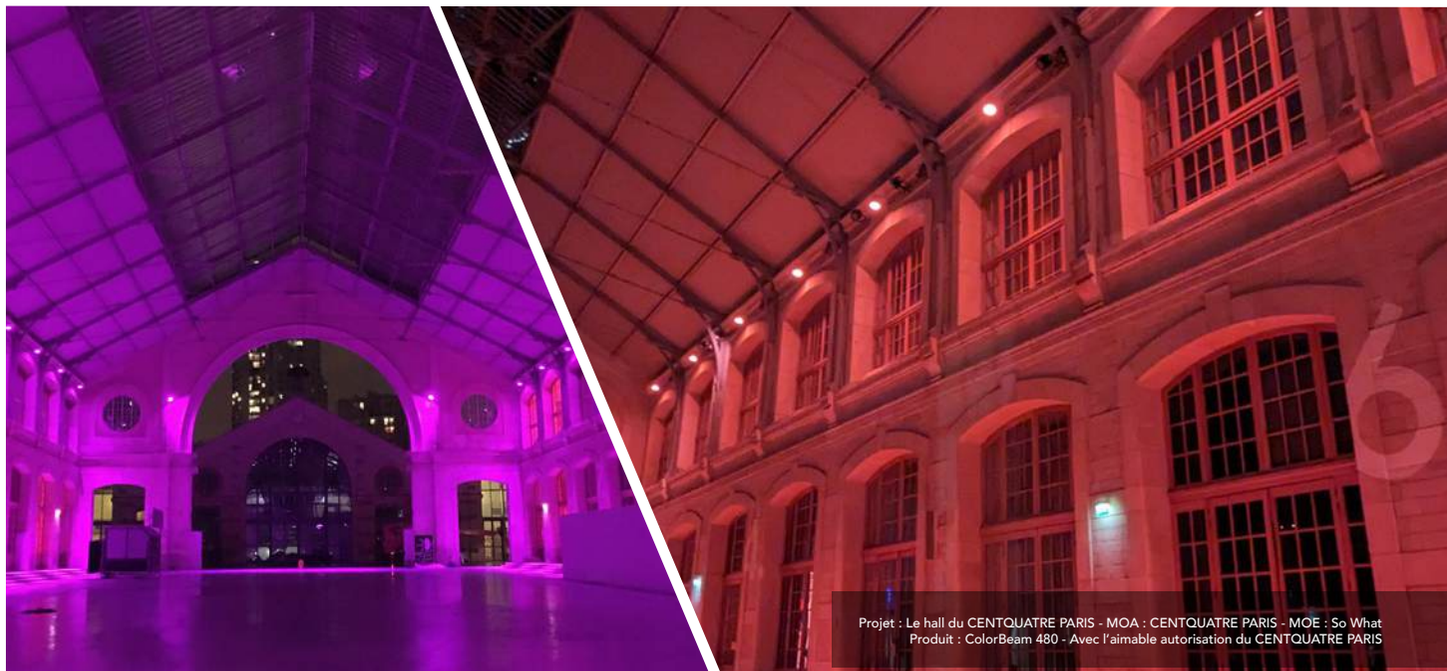
RAL sur mesure en option

Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 22



Projet : Le hall du CENTQUATRE PARIS - MOA : CENTQUATRE PARIS - MOE : So What  
Produit : ColorBeam 480 - Avec l'aimable autorisation du CENTQUATRE PARIS



## BiSpot 10 ARC

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 495 lumens par source

### Puissance

10 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 22



## Luna Bulb

### Sources LED



### Optique



### Flux lumineux

jusqu'à 160 lumens (@5000 K)

### Puissance

4 W

### Contrôle



### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

2 ans

Accessoires page 22



## NYX Bulb

### Sources LED



### Optique



### Flux lumineux

jusqu'à 750 lumens

### Puissance

10 W

### Contrôle



### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

2 ans

Accessoires page 22



Projet : éclairage voûte du 19<sup>ème</sup> siècle - Produit : UNI Flood M 150W RGBW

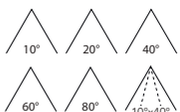
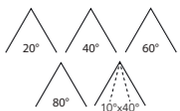


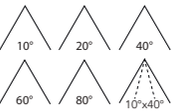
Crédit photo : Color Kinetics - Produit : PureStyle Powercore



# Accessoires projecteurs de façade

## COLOR KINETICS

| Produits  | Déclinaisons  |
|---|---|
|  <b>Filtre holographique</b><br>Burst Powercore               |                                |
|  <b>Porte filtre</b><br>Burst Powercore                       | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Casquette</b><br>Burst Powercore                          | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Cône anti-halo</b><br>Burst Powercore                     | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>Burst Powercore                     | <br>RAL sur mesure en option  |
|  <b>Boîtier de raccordement</b><br>Burst et Blast Powercore | <br>RAL sur mesure en option |
|  <b>Filtre</b><br>Blast Powercore                           |                              |
|  <b>Porte filtre</b><br>Blast Powercore                     | <br>RAL sur mesure en option |

| Produits  | Déclinaisons  |
|---|---|
|  <b>Casquette</b><br>Blast Powercore             | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Cône anti-halo</b><br>Blast Powercore        | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>Blast Powercore         | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Grille</b><br>Blast Powercore                | <br>RAL sur mesure en option   |
|  <b>Filtre</b><br>ReachElite Powercore          |                               |
|  <b>Porte filtre</b><br>ReachElite Powercore   | <br>RAL sur mesure en option |
|  <b>Casquette</b><br>ReachElite Powercore      | <br>RAL sur mesure en option |
|  <b>Cône anti-halo</b><br>ReachElite Powercore | <br>RAL sur mesure en option |

| Produits   | Déclinaisons  |
|--|---|
|  <b>Nid d'abeille</b><br>ReachElite Powercore | <br>RAL sur mesure en option |
|  <b>Grille</b><br>ReachElite Powercore        | <br>RAL sur mesure en option |
|  <b>Data Enabler Pro</b><br>Gamme Powercore   |   |
|  <b>PDS-60 24 V DMX/ETH</b><br>C-Splash 2     |   |
|  <b>PDS-150e 24 V DMX/ETH</b><br>C-Splash 2   |   |



Blast Powercore équipé d'un nid d'abeille et d'une grille de protection

## PHILIPS

| Produits  | Déclinaisons   |
|---|--|
|  <b>Câble leader</b><br>Gamme UNI Flood                     | 2 m / 5 m / 12 m /<br>15 m / 50 m  |
|  <b>Câble jumper</b><br>Gamme UNI Flood                     | 0,6 m / 2 m / 3 m / 5 m /<br>10 m / 15 m / 20 m  |
|  <b>Casquette</b><br>Gamme UNI Flood C pro                  |  RAL sur mesure en option |
|  <b>Casquette</b><br>Gamme UNI Flood M                      |  RAL sur mesure en option |
|  <b>Cône anti halo</b><br>Gamme UNI Flood M                 |  RAL sur mesure en option |
|  <b>Boîtier adressage</b><br>Gamme UNI                     |  |
|  <b>Bouchon de terminaison femelle</b><br>Gamme UNI Flood |  |

## OXO arc solutions

| Produits  | Déclinaisons   |
|---|--|
|  <b>Visière</b><br>MiniSpot 10 ARC                 |  RAL sur mesure en option   |
|  <b>Cône anti éblouissement</b><br>MiniSpot 10 ARC |  RAL sur mesure en option   |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>MiniSpot 10 ARC           |  |
|  <b>Piquet de jardin</b><br>MiniSpot 10 ARC        |  |
|  <b>Lyre</b><br>Pendant 150 ARC                    |  RAL sur mesure en option   |
|  <b>Porte accessoire</b><br>Pendant 150 ARC       |  RAL sur mesure en option  |
|  <b>Filtre</b><br>Pendant 150 ARC                |  15° 40° 60°              |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>Pendant 150 ARC         |  |
|  <b>Volets</b><br>Pendant 150 ARC                |  RAL sur mesure en option |
|  <b>Cône anti halo</b><br>ColorZoom 180 ARC      |  RAL sur mesure en option |

| Produits   | Déclinaisons   |
|--|--|
|  <b>Filtre</b><br>ColorBeam 480 ARC |  28° 60° 100°<br> RAL sur mesure en option |

## ASTERA

| Produits   | Déclinaisons |
|--|--------------|
|  <b>Ensemble d'accessoires</b><br>Luna Bulb |              |
|  <b>ART7</b><br>NYX Bulb                    |              |
|  <b>CupBouncer</b><br>NYX Bulb            |              |



ColorZoom 180 ARC équipé d'un cône anti-halo



Projet : Mise en lumière du Pavillon 7 - MOA : VIPARIS - MOE : Seul Soleil - Crédit photo : Axente - Produit : Accent Compact

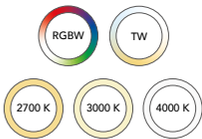
# PROJECTEURS LINÉAIRES



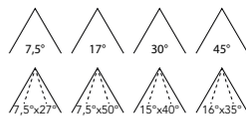


## PHILIPS UNI Strip AC LP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 3 204 lumens

**Puissance**  
15 W, 27 W ou 50 W  
selon longueur

### Contrôle



**Dimensions**  
30 cm, 50 cm ou 1 m  
l = 45 mm, H = 105 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



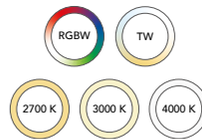
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

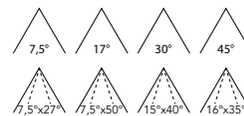


## PHILIPS UNI Strip AC MP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 5 028 lumens

**Puissance**  
20 W, 40 W ou 80 W  
selon longueur

### Contrôle



**Dimensions**  
30 cm, 50 cm ou 1 m  
l = 66,5 mm, H = 105 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



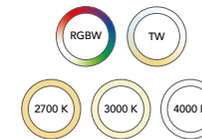
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

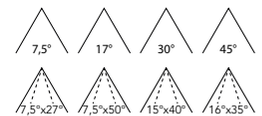


## PHILIPS UNI Strip AC HP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 8 867 lumens

**Puissance**  
60 W ou 120 W  
selon longueur

### Contrôle



**Dimensions**  
52 cm ou 1 m  
l = 88 mm, H = 158 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30



### PureStyle Powercore

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 764 lumens  
par tronçons de 30 cm

**Puissance**  
13 W  
par tronçons de 30 cm

Contrôle



**Dimensions**  
30 cm ou 1,2 m  
l = 40 mm, H = 58,5 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 30



### PureStyle Compact Powercore

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 480 lumens  
par tronçons de 30 cm

**Puissance**  
7,5 W  
par tronçons de 30 cm

Contrôle



**Dimensions**  
30 cm ou 1,2 m  
l = 37 mm, H = 37,5 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 30

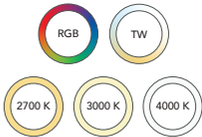


Projet : éclairage façade de l'hôtel Villa Hausmann - MOA : Villa Hausmann - MOE : Frank Franjou  
Crédit photo : Axente - Produit : iW Graze Powercore

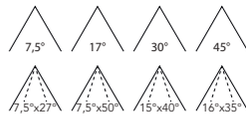


## PHILIPS UNI Strip AC LP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 3 204 lumens

**Puissance**  
15 W, 27 W ou 50 W  
selon longueur

### Contrôle



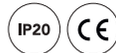
**Dimensions**  
30 cm, 50 cm ou 1 m  
l = 45 mm, H = 105 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



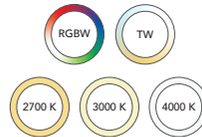
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

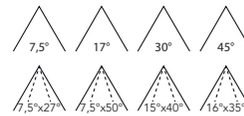


## PHILIPS UNI Strip AC MP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 5 028 lumens

**Puissance**  
20 W, 40 W ou 80 W  
selon longueur

### Contrôle



**Dimensions**  
30 cm, 50 cm ou 1 m  
l = 66,5 mm, H = 105 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



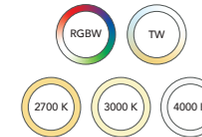
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

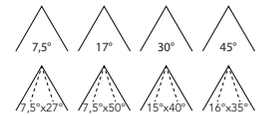


## PHILIPS UNI Strip AC HP

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 8 867 lumens

**Puissance**  
60 W ou 120 W  
selon longueur

### Contrôle



**Dimensions**  
52 cm ou 1 m  
l = 88 mm, H = 158 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



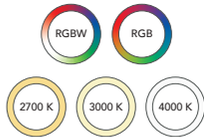
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30



**PHILIPS**  
**UNI Edge**

Sources LED



**Flux lumineux**  
jusqu'à 167 lumens

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Optique



lame de lumière

**Puissance**  
10 W

Dimensions

L 181 x H 62 x P 51 mm

Normes et certifications



**Garantie**  
3 ans



**OXO**  
arc solutions  
**Pixyline ARC**

Source LED



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 713 lumens

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Optique



**Puissance**  
75 W ou 120 W  
selon longueur

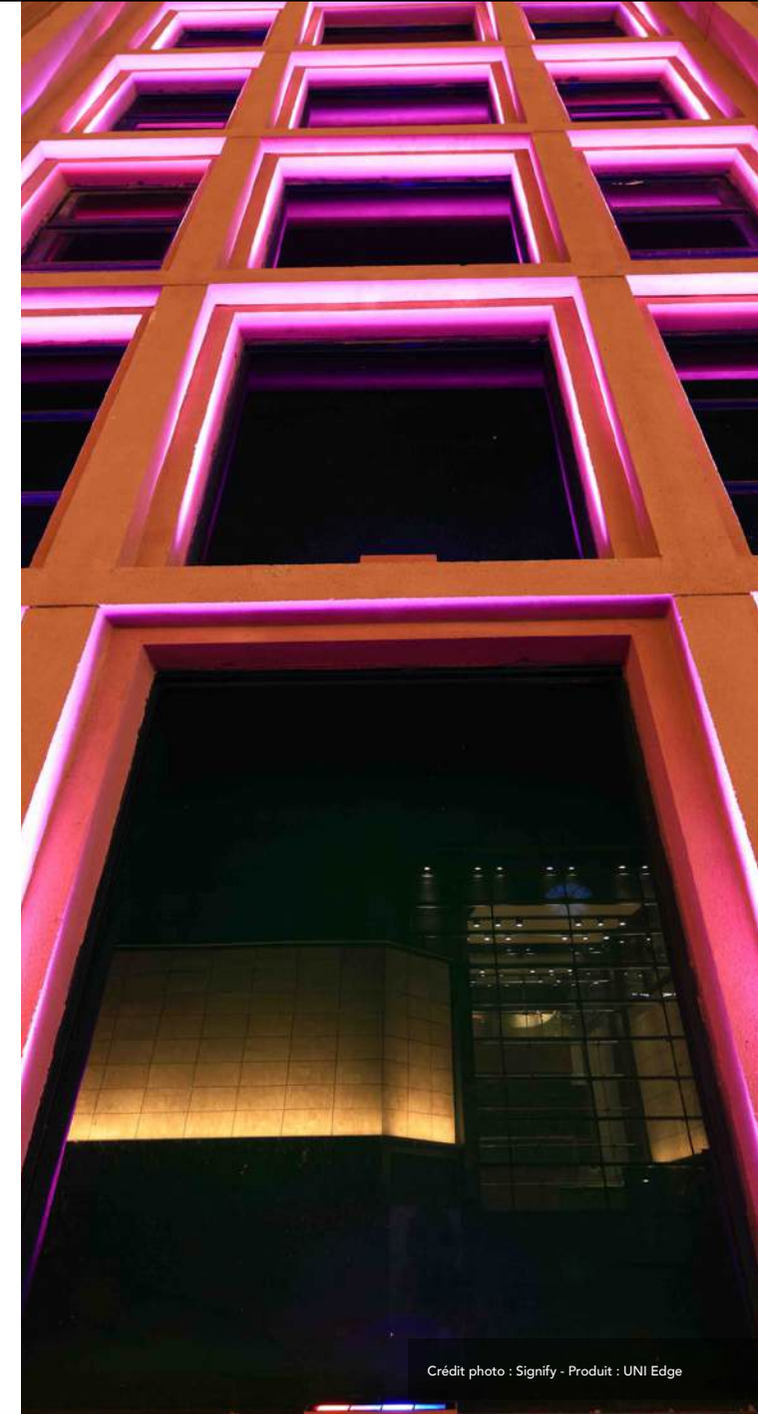
Dimensions

L 489 x l 163 x H 170 mm  
L 980 x l 163 x H 170 mm

Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans



Crédit photo : Signify - Produit : UNI Edge

Accessoires page 30



## Accessoires projecteurs linéaires

### COLOR KINETICS

| Produits   | Déclinaisons   |
|--|--|
|  <b>Câble leader</b><br>Graze Powercore                | 3 m / 15 m   |
|  <b>Câble jumper</b><br>Graze Powercore                | 0,3 m / 1,5 m  |
|  <b>Coupe flux</b><br>Graze Powercore                  | 30 cm / 60 cm<br>90 cm / 120 cm                          |
|  <b>Boîtier d'encastrement</b><br>Graze Powercore      | Intérieur / Extérieur<br>30 cm / 60 cm<br>90 cm / 120 cm |
|  <b>Écran de masquage</b><br>Graze Powercore           | 30 cm / 1,2 m  |
|  <b>Câble leader</b><br>Graze Compact Powercore       | 3 m  |
|  <b>Câble jumper</b><br>Graze Compact Powercore      | 30 cm / 1,5 m  |
|  <b>Écran de masquage</b><br>Graze Compact Powercore | 30 cm / 1,2 m  |

| Produits   | Déclinaisons  |
|--|---------------|
|  <b>Câble leader</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore        | 3 m           |
|  <b>Câble jumper</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore        | 30 cm         |
|  <b>Rail d'intégration</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore  | 1,2 m         |
|  <b>Écran masquage</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore      | 30 cm / 1,2 m |
|  <b>Anti éblouissement</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore | 30 cm / 1,2 m |
|  <b>Filtre réducteur</b><br>PureStyle Powercore<br>PureStyle Compact Powercore  | 30 cm / 1,2 m |

### PHILIPS

| Produits  | Déclinaisons                                    |
|---|---|
|  <b>Câble leader</b><br>Gamme UNI Strip                    | 2 m / 5 m / 12 m /<br>15 m / 50 m               |
|  <b>Câble jumper</b><br>Gamme UNI Strip                    | 0,6 m / 2 m / 3 m / 5 m /<br>10 m / 15 m / 20 m |
|  <b>Coupe flux</b><br>Gamme UNI Strip                      | 30 cm / 50 cm / 1m<br>RAL sur mesure            |
|  <b>Boîtier adressage</b><br>Gamme UNI                     |   |
|  <b>Bouchon de terminaison femelle</b><br>Gamme UNI Strip |   |



Projet : éclairage façade de l'Hôtel du Palais à Biarritz  
MOA : Socomix - Concepteur lumière : Frank Franjou - Installateur : Ineo - Crédit photo : Axente - Produit : iW Graze Powercore



**PROJECTEURS**

**VISION DIRECTE**





**COLORKINETICS**

## Flex Micro

### Sources LED



### Optiques

dôme transparent  
ou translucide

### Intensité lumineuse

11 candélas dans l'axe  
(dôme transparent 150°)

### Nombre de pixels

50\*  
diamètre du pixel : 13 mm  
*\*sur mesure, nous consulter*

### Espacement

10 cm ou 30 cm\*  
*\*sur mesure, nous consulter*

### Puissance

0,5 W par pixel

### Contrôle



### Normes et certifications



### Couleur châssis



### Garantie

5 ans

Accessoires page 38



**COLORKINETICS**

## Flex Compact

### Sources LED



### Optiques

plate transparente  
ou dôme translucide

### Intensité lumineuse

90 candélas dans l'axe  
(lentille plate transparente 105°)

### Nombre de pixels

50\*  
diamètre du pixel : 30 mm  
*\*sur mesure, nous consulter*

### Espacement

10 cm ou 30 cm\*  
*\*sur mesure, nous consulter*

### Puissance

1 W par pixel

### Contrôle



### Normes et certifications



### Couleur châssis



### Garantie

5 ans

Accessoires page 38



**COLORKINETICS**

## FlexElite

### Sources LED



### Optiques

plate transparente  
(accessoires dôme disponible)

### Intensité lumineuse

53 candélas dans l'axe  
(plat transparent 140°)

### Nombre de pixels

1, 2, 5, 10 ou 20  
diamètre du pixel : 60 mm

### Espacement

30 cm, 50 cm, 60 cm ou 1 m

### Puissance

2,5 W par pixel

### Contrôle



### Normes et certifications



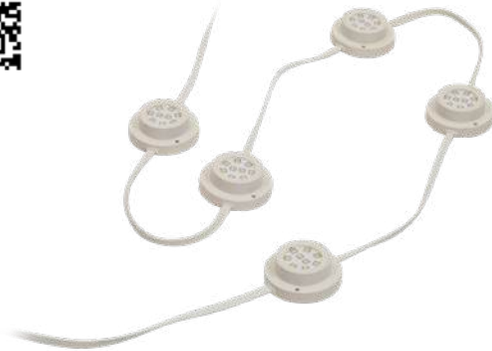
### Couleur châssis



### Garantie

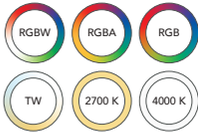
5 ans

Accessoires page 38



### Pix 3 ARC

**Sources LED**



**Optiques**

Plate transparente  
(diffuseur plat ou sphérique  
en option)

**Flux lumineux**  
108 lumens (RGBW)

**Nombre de pixels**  
jusqu'à 32  
diamètre du pixel : 40 mm

**Espacement**  
entre 7 cm et 1 m

**Puissance**  
3 W par pixel

**Contrôle**



**Normes et certifications**



**Couleur châssis**



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 38



### ArchiPoint Powercore

**Source LED**



**Optiques**

plate transparente  
ou dôme translucide

**Flux lumineux**  
jusqu'à 774 lumens

**Puissance**  
25 W

**Contrôle**



**Dimensions**

Ø 164 x H 99 mm  
Ø 164 x H 144 mm

**Normes et certifications**

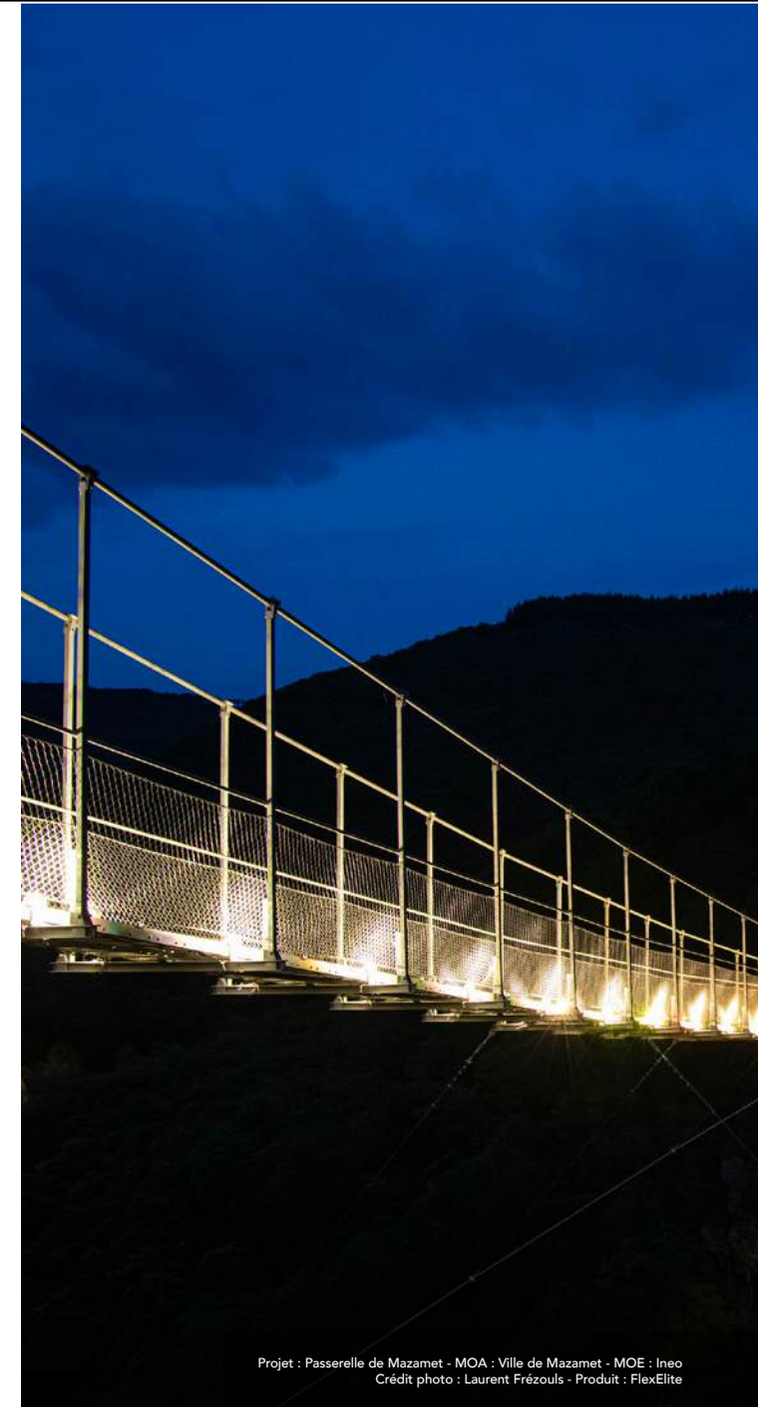


**Couleur châssis**



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 38



Projet : Passerelle de Mazamet - MOA : Ville de Mazamet - MOE : Ineo  
Crédit photo : Laurent Frézouls - Produit : FlexElite



 COLORKINETICS

## Accent Compact

### Source LED



**Optiques**  
plate transparente  
ou dôme translucide

**Intensité lumineuse**  
101 candélas dans l'axe  
(plat transparente 105°)

**Taille des pixels**  
19 mm

**Puissance**  
10 W par tronçon de 30 cm



**Longueur**  
30 cm, 45 cm, 60 cm ou 1,2 m



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans



 COLORKINETICS

## Accent MX Powercore

### Source LED



**Optique**  
dôme translucide

**Intensité lumineuse**  
55 candélas dans l'axe  
(dôme translucide 120°x225°)

**Taille des pixels**  
30 mm

**Puissance**  
16 W ou 32 W  
selon longueur



**Longueur**  
60 cm ou 1,2 m



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans



 COLORKINETICS

## Vaya Tube

### Source LED



**Optique**  
dôme translucide 170°x117°

**Intensité lumineuse**  
102 candélas dans l'axe

**Taille des pixels**  
150 mm

**Puissance**  
4 W ou 14 W  
selon longueur



**Longueur**  
60 cm ou 1,2 m



### Normes et certifications



**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 38

Accessoires page 38

Accessoires page 38



Source LED



Optique



Taille des pixels

75 mm

Puissance

4 W, 8 W, 12 W ou 16 W  
(selon longueur)

Contrôle



Longueur

30 cm, 60 cm, 90 cm ou 1,2 m

Couleur châssis



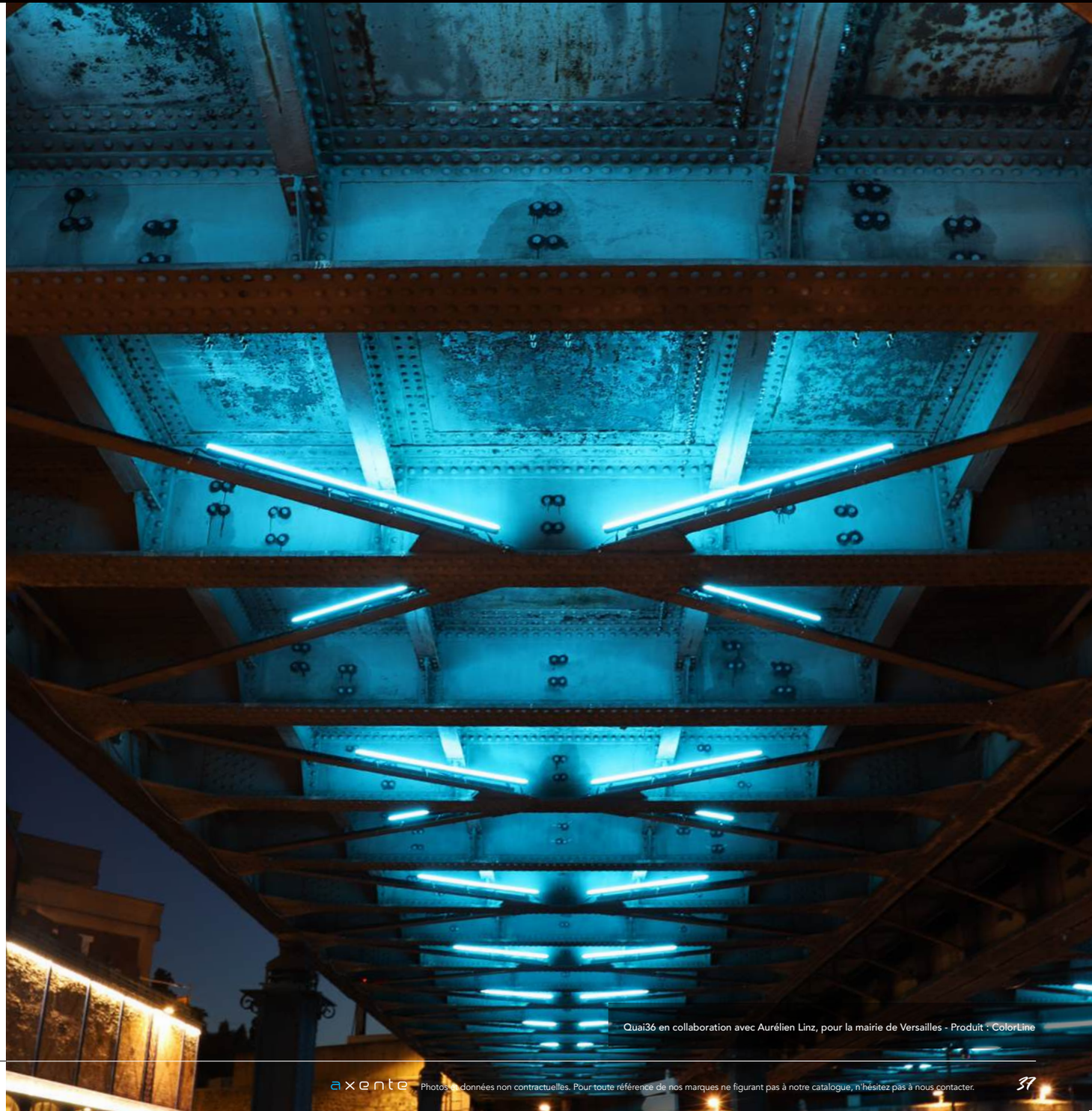
Normes et certifications



Garantie

5 ans

Accessoires page 38



Quai36 en collaboration avec Aurélien Linz, pour la mairie de Versailles - Produit : ColorLine



# Accessoires projecteurs à vision directe



| Produits  | Déclinaisons  | Produits  | Déclinaisons                        | Produits   | Déclinaisons |
|---|---|---|-------------------------------------|--|--------------|
|  <b>Câble leader</b><br>Flex Micro<br>Flex Compact      | 7,5 m / 15 m / 30 m   |  <b>CM-550ca</b><br>FlexElite                    | Rail DIN (IP20) /<br>Saillie (IP66) |  <b>CM-400 48V EO</b><br>Accent Compact     |              |
|  <b>Support unitaire</b><br>Flex Micro<br>Flex Compact  |    |  <b>PDS-400 48V CA4</b><br>FlexElite             |                                     |  <b>PDS-400 48V EO</b><br>Accent Compact    |              |
|  <b>Guide de fixation</b><br>Flex Micro<br>Flex Compact |    |  <b>Visière</b><br>Archipoint Powercore          |                                     |  <b>Data Enabler Pro</b><br>Gamme Powercore |              |
|  <b>CM-150ca</b><br>Flex Micro<br>Flex Compact         | Rail DIN (IP20) /<br>Saillie (IP66)   |  <b>Socle de montage</b><br>Archipoint Powercore |                                     |  <b>Câble leader</b><br>Vaya Tube           | 1,5 m / 15 m |
|  <b>PDS-60ca</b><br>Flex Micro                          |   |  <b>Câble leader</b><br>Accent Powercore         | 15 m                                |  <b>Câble jumper</b><br>Vaya Tube           | 30 cm        |
|  <b>Câble leader</b><br>FlexElite                     | 7,5 m / 15 m /<br>30 m / 60 m   |  <b>Câble jumper</b><br>Accent Powercore        | 30 cm / 60 cm /<br>1,5 m / 3 m      |  <b>CM-150ca</b><br>Vaya Tube              |              |
|  <b>Câble jumper</b><br>FlexElite                     | 30 cm / 50 cm / 60 cm /<br>1 m / 1,5 m / 2 m / 3 m                                  |  <b>Câble leader</b><br>Accent Compact         | 15 m / 30 m                         |  |              |
|  <b>Splitter</b><br>FlexElite                         |   |  <b>Câble jumper</b><br>Accent Compact         | 30 cm / 1,5 m                       |  |              |
|  <b>Support unitaire</b><br>FlexElite                 |  |  <b>Fixation arrière</b><br>Accent Compact     |                                     |  |              |
|  <b>Dôme translucide</b><br>FlexElite                 |  |   |                                     |  |              |



**Produits**

**Déclinaisons**



**Câble leader**  
Colorline

10 m



**Câble jumper**  
Colorline

1 m / 5 m / 10 m



FlexElite équipé d'un dôme translucide



Projet : Théâtre de Sénart - MOA : Théâtre de Sénart - MOE : Atelier Audibert - Produit : Flex Compact





**PANNEAUX LUMINEUX**





**COLOR KINETICS**  
**OneSpace**

**Sources LED**



**Diffusion**  
via un tissu blanc

**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 964 lumens/m<sup>2</sup>

**Puissance**  
45 W/m<sup>2</sup>

**Contrôle**



**Dimensions**  
de 900 x 900 mm  
à 9900 x 2400 mm

**Couleur châssis**



**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans



**COLOR KINETICS**  
**Luminous Textile**

**Sources LED**



**Diffusion**  
via un tissu selon catalogue

**Luminance**  
jusqu'à 220 candélas/m<sup>2</sup>

**Puissance**  
53 W/m<sup>2</sup>

**Type**  
diffusion vidéo basse résolution

**Espacement pixel**  
6 cm

**Contrôle**



**Dimensions**  
de 900 x 900 mm  
à 9900 x 2400 mm

**Couleur châssis**



**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans



Crédit photo : Color Kinetics - Produit : OneSpace



Crédit Photo : Color Kinetics - Produit : Luminous Textile



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produits : Ami Round Filter et Ami Filter



# PROJECTEURS ENCASTRÉS





Mouvements motorisés

## ON RoboCan

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 1 960 lumens  
IRC>90, R9>50

### Puissance

28 W

### Positionnement

motorisé  
355° horizontal et +/-30° verticale

### Contrôle



### Dimensions

Ø 225 x L 225 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



Mouvements motorisés

## ON RoboRadar

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 2 015 lumens  
IRC>90, UGR<19

### Puissance

20 W

### Positionnement

motorisé  
355° horizontal et 90° verticale

### Contrôle



### Versions

encastré avec collerette  
encastré affleurant

### Dimensions

Ø 176 x L 155,5 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



Filtres aimantés

## ON Ami Round Filter

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 450 lumens  
IRC>90, UGR<19

### Puissance

9 W

### Positionnement

manual 355° horizontal  
et 90° vertical

### Contrôle



### Dimensions

Ø 90 x L 114,5 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



**ON**  
**Ami Round Zoom**



**ON**  
**Ami Square Filter**



**ON**  
**Ami Square Zoom**

**Sources LED**

**Optique**  
 zoom manuel

**Flux lumineux**  
 jusqu'à 350 lumens  
 IRC>90, UGR<16

**Puissance**  
 10 W

**Positionnement**  
 manuel 355° horizontal  
 et 90° vertical

**Contrôle**

**Dimensions**  
 Ø 90 x L 117 mm

**Couleur châssis**

**Normes et certifications**

**Garantie**  
 5 ans

Accessoires page 62

**Sources LED**

**Optiques**

**Flux lumineux**  
 jusqu'à 450 lumens  
 IRC>90, UGR<19

**Puissance**  
 9 W

**Positionnement**  
 manuel 355° horizontal  
 et 90° vertical

**Contrôle**

**Dimensions**  
 L 90 x l 90 x P 114,5 mm

**Couleur châssis**

**Normes et certifications**

**Garantie**  
 5 ans

Accessoires page 62

**Sources LED**

**Optique**  
 zoom manuel

**Flux lumineux**  
 jusqu'à 350 lumens  
 IRC>90, UGR<16

**Puissance**  
 10 W

**Positionnement**  
 manuel 355° horizontal  
 et 90° vertical

**Contrôle**

**Dimensions**  
 L 114,5 x l 90 x P 117 mm

**Couleur châssis**

**Normes et certifications**

**Garantie**  
 5 ans

Accessoires page 62



 **Filtres aimantés**

## Ami Rectangle Filter

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 450 lumens  
IRC>90, UGR<19

**Puissance**  
9 W

**Positionnement**  
manuel 355° horizontal  
et 90° vertical



**Dimensions**  
L 180 x l 90 x P 114,5 mm



**Normes et certifications**  


**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



## Ami Rectangle Zoom

### Sources LED



### Optique

zoom manuel



**Flux lumineux**  
jusqu'à 350 lumens  
IRC>90, UGR<16

**Puissance**  
10 W

**Positionnement**  
manuel 355° horizontal  
et 90° vertical



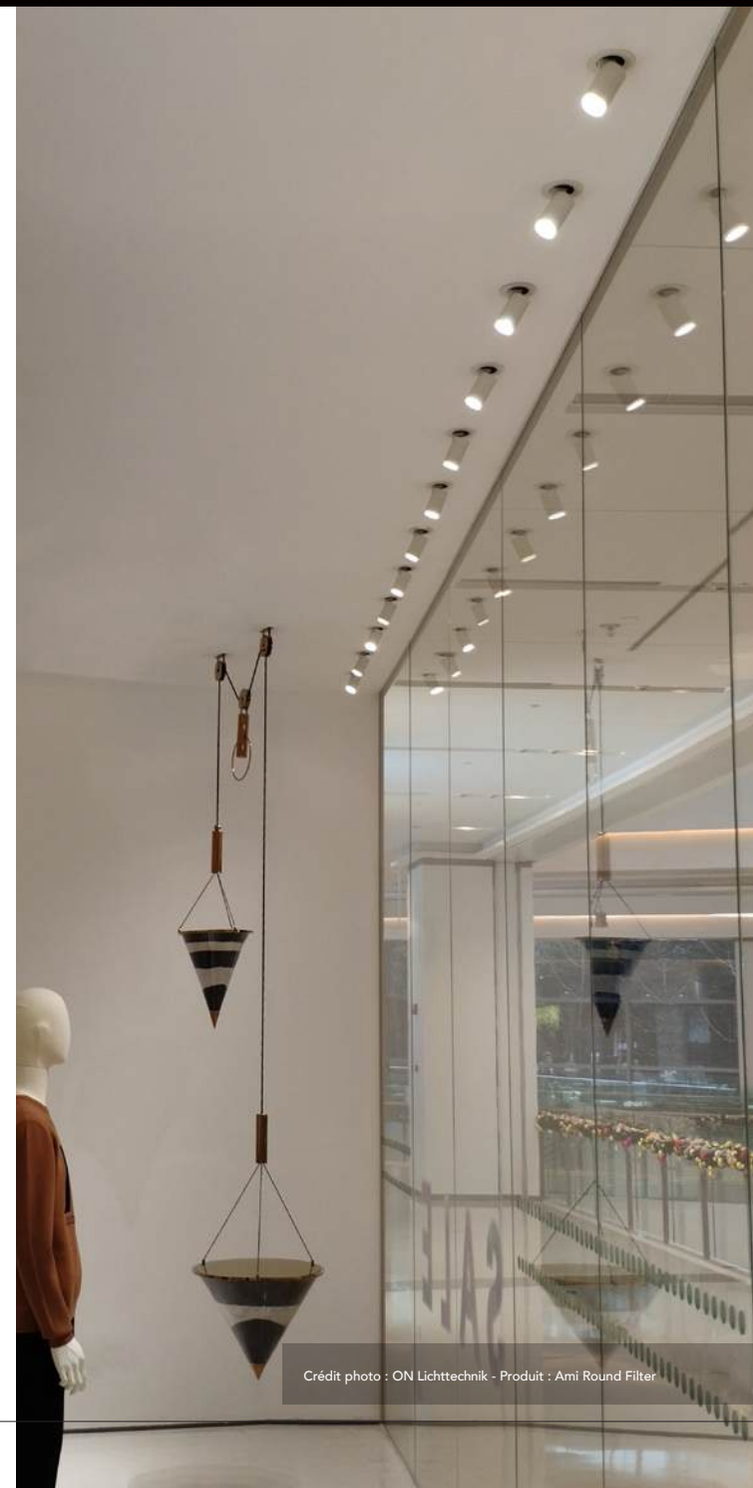
**Dimensions**  
L 180 x l 90 x P 114,5 mm



**Normes et certifications**  


**Garantie**  
5 ans

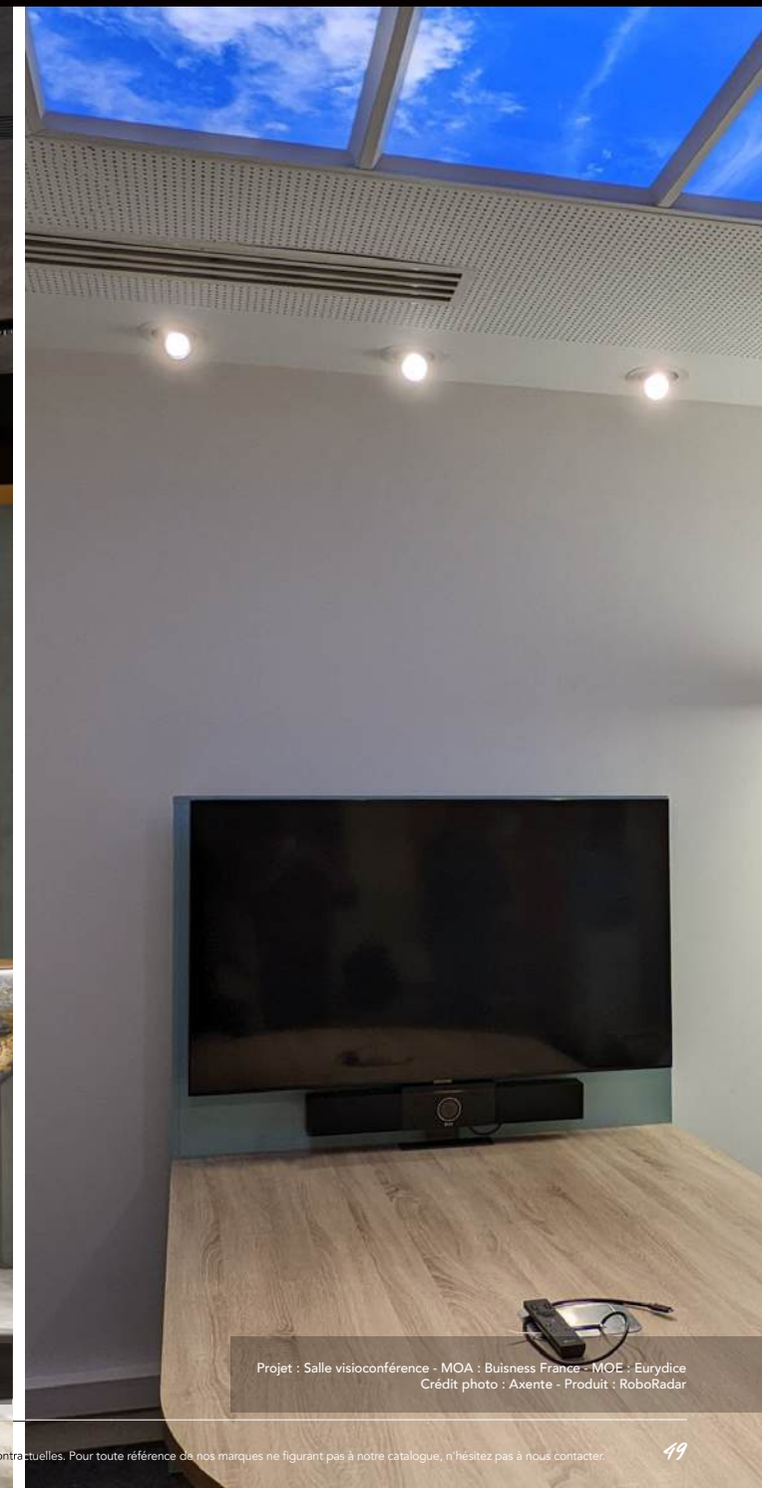
Accessoires page 62



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Ami Round Filter



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Ami Round Filter

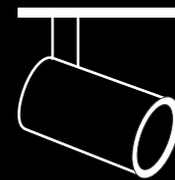


Projet : Salle visioconférence - MOA : Buisness France - MOE : Eurydice  
Crédit photo : Axente - Produit : RoboRadar





# PROJECTEURS SUR RAIL



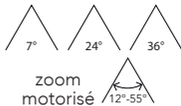


## ON RoboTrac 45

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 4 540 lumens

**Puissance**  
28 W ou 45 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
motorisé  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle

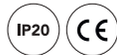


**Dimensions**  
base : L 185 x H 60 mm  
projecteur : L 195 x Ø 105 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

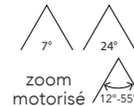


## ON RoboTrac

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 600 lumens

**Puissance**  
28 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
motorisé  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



**Dimensions**  
base : L 248 x H 57 mm  
projecteur : L 170 x Ø 92 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans



## ON RoboFocus

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 070 lumens  
IRC>90, R9>50

**Puissance**  
15 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
motorisé  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



**Dimensions**  
base : L 220 x H 76 mm  
projecteur : L 232,6 x Ø 63 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62

Accessoires page 62

Accessoires page 62



## ON Beam Shaper

### Sources LED



### Optique cadreur



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 226 lumens  
IRC>90

**Puissance**  
25 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



**Dimensions**  
L 245 x Ø 82 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : RoboFocus



Bloc LED/Optique interchangeable

## ON Cubie Narrow

### Sources LED



### Optique



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 873 lumens  
IRC>90

**Puissance**  
22 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Casambi en option

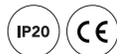
### Dimensions

base : L 120 x H 120 x l 40 mm  
projecteur : L 105 x Ø 100 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



Bloc LED/Optique interchangeable

## ON Cubie Spot

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 3 638 lumens  
IRC>90

**Puissance**  
35 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Casambi en option

### Dimensions

base : L 120 x H 120 x l 40 mm  
projecteur : L 105 x Ø 100 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



Bloc LED/Optique interchangeable

## ON Cubie Wallwash

### Sources LED



### Optique



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 568 lumens  
IRC>90

**Puissance**  
35 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

**Positionnement**  
manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Casambi en option

### Dimensions

base : L 120 x H 120 x l 40 mm  
projecteur : L 105 x Ø 100 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



Bloc LED/Optique interchangeable

## ON Cubie Zoom

### Sources LED



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 440 lumens  
IRC > 90

**Alimentation**  
rail 3 allumages

### Contrôle



Casambi en option

### Couleur châssis



### Optique

zoom manuel



### Puissance

35 W

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Dimensions

base : L 120 x H 120 x l 40 mm  
projecteur : L 130 x Ø 100 mm

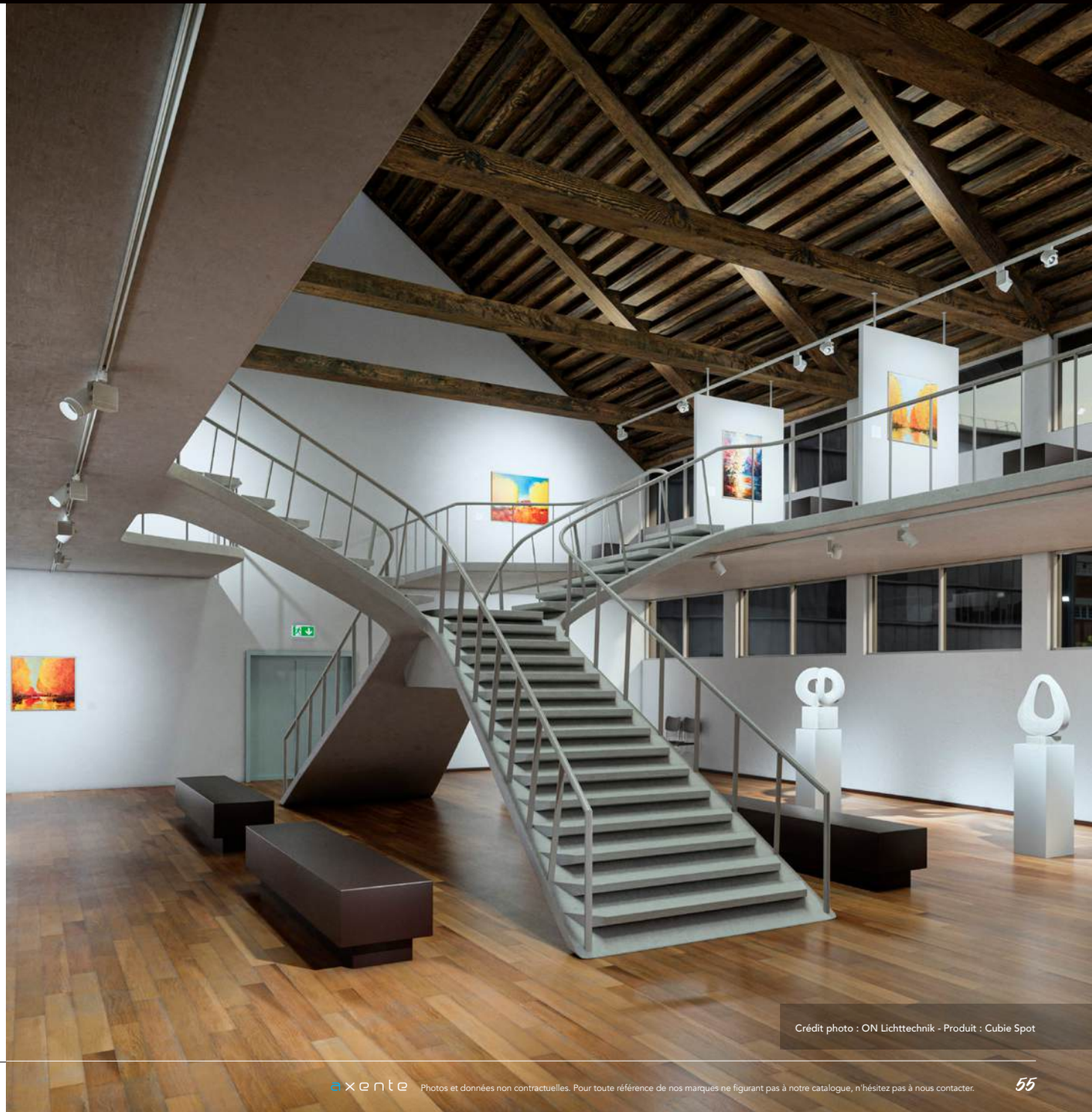
### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Cubie Spot



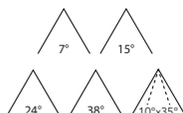
**Filtres aimantés**

## **ON** Ami Filter

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 550 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Puissance

9 W

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Contrôle local en option

### Dimensions

L 135,6/115,1 x Ø 50 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



## **ON** Ami Zoom

### Sources LED



### Optique zoom manuel



### Flux lumineux

jusqu'à 350 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Puissance

10 W

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Contrôle local en option

### Dimensions

L 137,3/117,1 x Ø 50 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



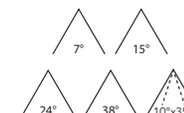
**Filtres aimantés**

## **ON** Cubo

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 500 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Puissance

9 W

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Contrôle



Contrôle local en option

### Dimensions

L 56,3 x l 56,3 x P 61,9 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



**ON**  
**Mona**

Sources LED



Optiques



Flux lumineux

jusqu'à 689 lumens  
IRC>90, UGR<16

Puissance

12 W

Alimentation

rail magnétique 48 V

Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

Contrôle



Contrôle local en option

Dimensions

Ø 66 x P 43 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie

5 ans

Accessoires page 62

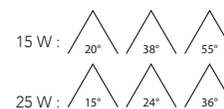


**ON**  
**Polo**

Sources LED



Optiques



Flux lumineux

jusqu'à 2 175 lumens  
IRC>90, UGR<19

Puissance

15 W ou 25 W

Alimentation

rail magnétique 48 V

Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

Contrôle



Contrôle local en option

Dimensions

L 128/170 x Ø 50/70 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie

5 ans

Accessoires page 62



Projet : Anthéa - Installateur : Concept Group  
Crédit photo : Concept Group - Produit : Ami Zoom



## ON Marmor

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 573 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Contrôle



Contrôle local en option

### Couleur châssis



### Optique



### Puissance

12 W

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Dimensions

L 95,3 x Ø 55 mm

### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



## ON Mika

### Sources LED



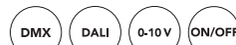
### Flux lumineux

jusqu'à 315 lumens  
IRC>90, UGR<10

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Contrôle



Contrôle local en option

### Couleur châssis



### Optique



### Puissance

12 W

### Positionnement

manuel  
355° horizontal et 90° vertical

### Dimensions

L 149,6 x Ø 98,5 mm

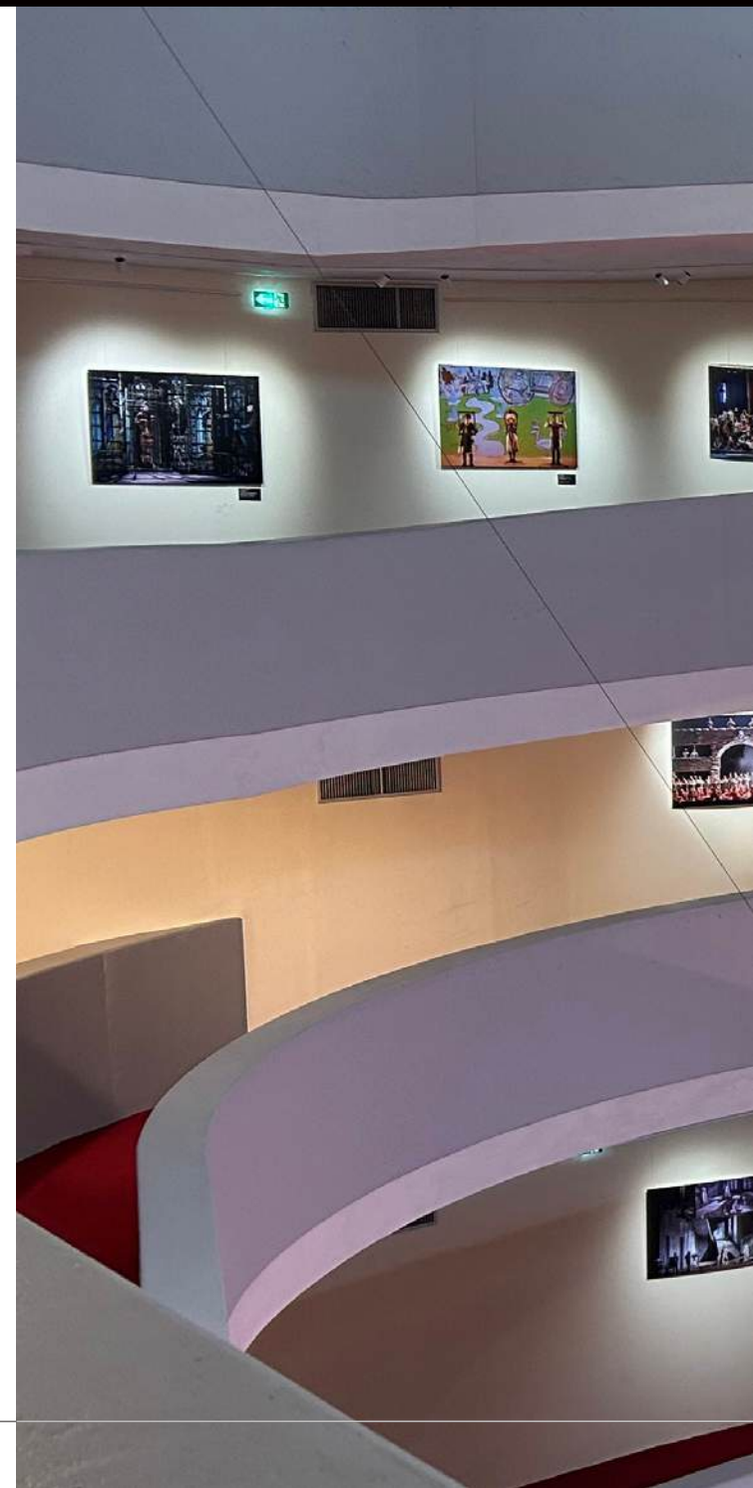
### Normes et certifications

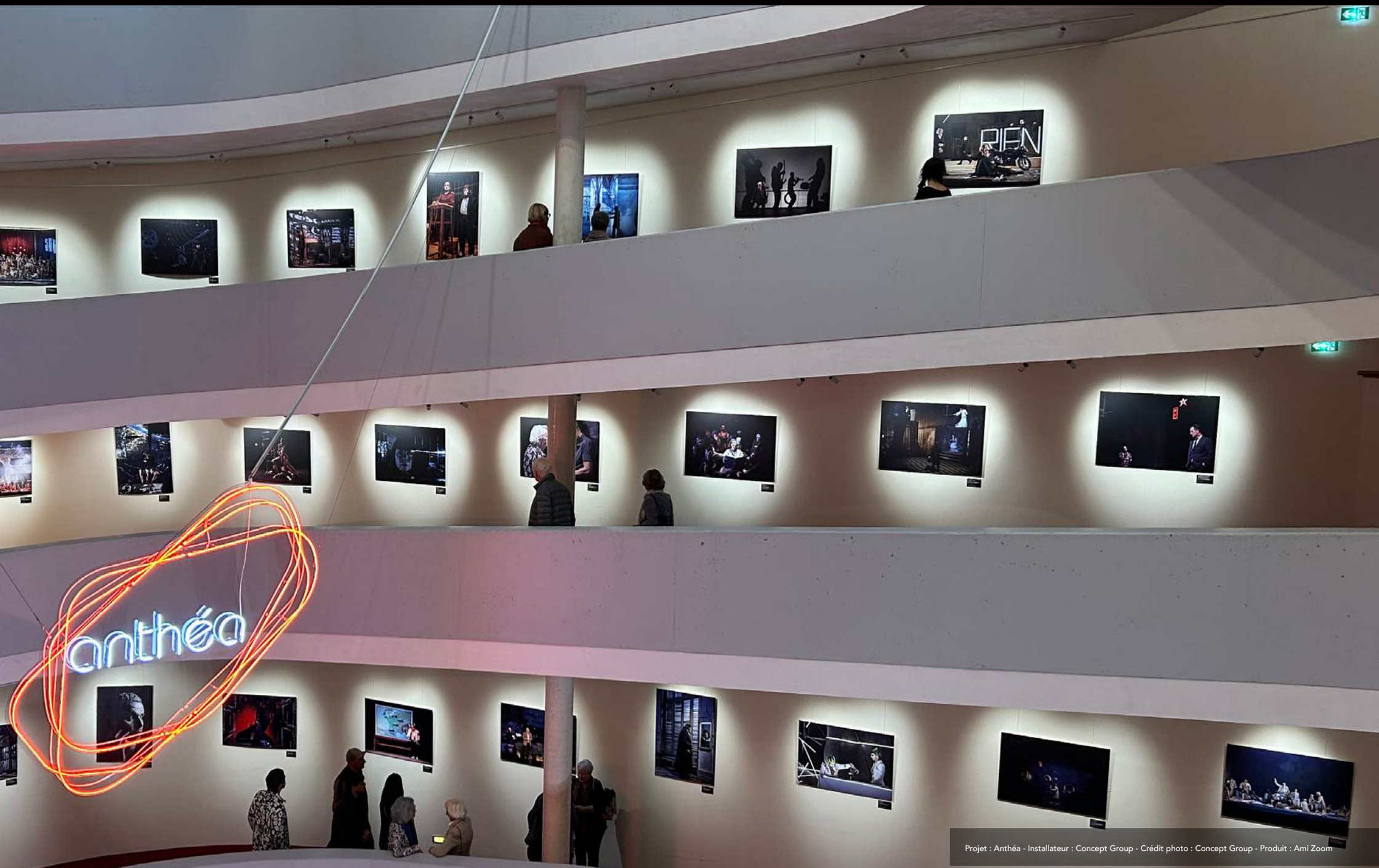


### Garantie

5 ans

Accessoires page 62





Projet : Anthéa - Installateur : Concept Group - Crédit photo : Concept Group - Produit : Ami Zoom



## Bande Wallwasher

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 805 lumens  
IRC>92, UGR<19

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Optique



### Puissance

6 W ou 12 W  
selon longueur

### Inclinaison

-30°/+90°

### Contrôle



Contrôle local en option

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



## Bande

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 1 210 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Optique



### Puissance

6 W, 10 W ou 20 W  
selon longueur

### Contrôle



Contrôle local en option

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans

### Normes et certifications



Accessoires page 62



## Bande Diffuser

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 1 210 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Optique



### Puissance

11 W ou 20 W

### Contrôle



Contrôle local en option

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans

### Normes et certifications



Accessoires page 62



 Filtres aimantés

**ON**  
**Ami Pendant**

Sources LED



Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 450 lumens  
IRC>90, UGR<19

**Puissance**  
9 W

**Alimentation**  
rail magnétique 48 V

**Contrôle**  
  
Contrôle local en option

**Dimensions**  
H 205 x Ø 50 mm

**Couleur châssis**  


**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



**ON**  
**Navia**

Sources LED



Optique



**Flux lumineux**  
jusqu'à 440 lumens  
IRC>90, UGR<16

**Puissance**  
9 W

**Alimentation**  
rail magnétique 48 V

**Contrôle**  
  
Contrôle local en option

**Dimensions**  
H 144,8 x Ø 194 mm

**Couleur châssis**  


**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Robtrac 45 Zoom DMX



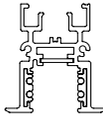
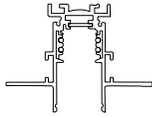
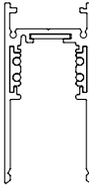
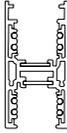
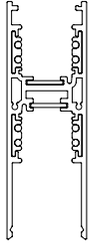
# Accessoires projecteurs encastrés et sur rail



| Produits   | Déclinaisons  |
|--|---|
|  <b>Passerelle Zigbee</b><br>RoboTrac                    |   |
|  <b>Encodeur DMX</b><br>Gamme Robo                       |   |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>RoboTrac Zoom                   | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Télécommande</b><br>Gamme Robo                      | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Filtres</b><br>Ami Filter, Cubo et<br>Pendant        | <br><input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> |
|  <b>Nid d'abeille</b><br>Ami Filter, Cubo et<br>Pendant | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Rail en saillie</b><br>Rail 3 allumages            | 1 m / 2 m / 3 m<br><input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/><br>Encastré ou suspendu   |
|  <b>Connecteur d'alimentation</b><br>Rail 3 allumages  | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Raccord</b><br>Rail 3 allumages                    | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Cache</b><br>Rail 3 allumages                      | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |

| Produits   | Déclinaisons  |
|--|---|
|  <b>Fixation</b><br>Rail 3 allumages                      | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Rail en saillie</b><br>Rail magnétique 48 V           | 1 m / 2 m / 3 m<br><input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/><br>Encastré ou suspendu |
|  <b>Connecteur d'alimentation</b><br>Rail magnétique 48 V | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Raccord</b><br>Rail magnétique 48 V                   | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Cache</b><br>Rail magnétique 48 V                     | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Fixation</b><br>Rail magnétique 48 V                 | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Alimentation 100 W</b><br>Rail magnétique 48 V      | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |
|  <b>Daligate</b><br>Rail magnétique 48 V                | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>  |

Tableau des compatibilités rail magnétique 48 V / projecteurs

|                         |  <b>MST 1</b> |  <b>MST 8</b> |  <b>MST 5</b> |  <b>MST 6</b> |  <b>MST 2</b> |  <b>MST 7</b> |  <b>MST 9</b> |      |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|------|
|                         | En saillie   | Encastré   | Encastré affleurant  | En saillie / Suspendu  | En saillie / Suspendu  | Double rail suspendu haut et bas   | Double rail suspendu haut et bas   |      |
| <b>Ami Zoom</b>         | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Ami Filter</b>       | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Polo</b>             | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Mika</b>             | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Mona</b>             | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Cubo</b>             | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Bande</b>            | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Bande Diffuser</b>   | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Bande Wallwasher</b> | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Marmor</b>           | X  | X  | X  | X  | X  | X  | X  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Ami Pendant</b>      | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |
| <b>Navia</b>            | X  | X  | X  | X  | X  |  |  | Haut |
|                         |  |  |  |  |  | X  | X  | Bas  |



PROJECTEURS **GOBOS**





## Veloce

### Source LED



### Optique

zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : infini  
TILT : infini

### Couleurs

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos rotatifs  
interchangeables

### Flux lumineux

jusqu'à 43 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

850 W

### Dimensions

L 404 x H 757 x P 366 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



## Rivale

### Source LED



### Optique

zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : infini  
TILT : infini

### Couleurs

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos rotatifs  
interchangeables

### Flux lumineux

jusqu'à 30 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

450 W

### Dimensions

L 360 x H 667 x P 320 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



## Domino

### Source LED



### Optiques

zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : 540°  
TILT : 263°

### Couleurs

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos rotatifs  
interchangeables

### Flux lumineux

jusqu'à 51 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

1000 W

### Dimensions

L 490 x H 884 x P 330 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



## Mamba

### Source LED



### Optique

zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : infini  
TILT : infini

### Couleurs

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos rotatifs

### Intensité lumineuse

jusqu'à 2 600 000 lux à 10 m

### Contrôle



### Puissance

500 W

### Dimensions

L 680 x H 500 x P 640 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



## Cobra

### Source LED



### Optique

zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : infini  
TILT : infini

### Couleurs

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos rotatifs

### Intensité lumineuse

jusqu'à 386 000 lux à 20 m

### Contrôle



### Puissance

480 W

### Dimensions

L 445 x H 660 x P 280 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



Prestataire : Les Imagineurs - Création lumière : Support Production - Produit : Domino

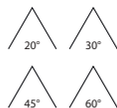


## Imagine 60 ARC

### Source LED



### Optique



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 814 lumens

**Puissance LED**  
60 W

**Motif**  
1 gobo rotatif

**Option**  
existe en version intérieur (IP20)

### Contrôle



**Dimensions**  
l 173 x H 119 x P 300 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

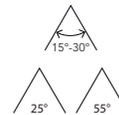


## Imagine 100 ARC

### Source LED



### Optiques zoom motorisé



**Flux lumineux**  
jusqu'à 2 170 lumens

**Puissance LED**  
90 W

**Motif**  
roue 7 gobos rotatifs interchangeable avec effet "ondulation"

**Couleurs**  
7 couleurs indexable

### Contrôle



**Dimensions**  
l 273 x H 165 x P 331 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

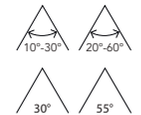


## Imagine 400 ARC

### Source LED



### Optiques zoom motorisé



**Flux lumineux**  
jusqu'à 13 465 lumens

**Puissance LED**  
400 W

**Motif**  
roue 7 gobos rotatifs interchangeable avec effet "ondulation"

**Couleurs**  
7 couleurs indexable

### Contrôle



**Dimensions**  
l 316 x H 200 x P 466 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans



Donjon - Sainte Geneviève des Bois - MOA : Mairie de Sainte Geneviève des Bois - Crédit photo : Axente





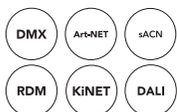
# LES CONTRÔLEURS





## LPC

### Protocoles



### Nombre d'univers DMX

1, 2 ou 4 selon modèle

### Interface

calendrier interne, horloge astronomique, interface web embarquée  
8 entrées (contacts secs, analogiques ou digitales),  
ports série (RS232/RS485), timecode, modules IO, niveau audio  
multiples événements et conditions de déclenchements

### Type

gestion de projecteurs DMX non  
asservis avec des états statiques  
ou dynamiques

### Dimensions

L 143,6 x H 90 x P 58 mm  
(8 unités RAIL DIN)

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## TPS

### Positionnement

Portrait ou paysage

### Alimentation

PoE

### Interface

interface tactile personnalisable via le logiciel Pharos Designer

### Type

écran tactile pour VLC et LPC

### Dimensions

TPS 5" : L 140 x l 197 x P 28 mm  
TPS 8" : L 200 x l 160 x P 32 mm

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## BPS

### Positionnement

Portrait

### Alimentation

PoE

### Interface

8 boutons configurables pour lancement de scène, extinction,...  
via le logiciel Pharos Designer

### Type

boutons pour VLC et LPC

### Dimensions

L 86 x l 86 x P 32 mm

### Couleur châssis



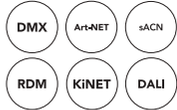
### Garantie

5 ans



## VLC

### Protocoles



**Nombre d'univers DMX**  
50 à 3 000 selon modèle

### Interface

calendrier interne, horloge astronomique, ports série (RS232/RS485), timecode, modules IO, niveau audio, multiples événements et conditions de déclenchements

### Type

gestion de pixels RGB, RGBW ou blanc à partir de contenu vidéo

### Dimensions

VLC :  
L 482,6 x H 44,5 x P 342,9 mm  
VLC+ :  
L 482,6 x H 88,9 x P 406,4 mm

### Couleur châssis



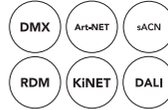
### Garantie

5 ans



## Expert XPC

### Protocole



**Nombre d'univers DMX**  
1, 2, 4 ou 6 selon modèle

### Interface

calendrier interne, horloge astronomique, 2 entrées (contact sec, analogique ou digital), 2 sorties relais et applications android/IOS

### Type

gestion de projecteurs DMX de couleurs avec des états statiques ou dynamiques

### Dimensions

L 107,5 x l 90 x P 40 mm

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## Expert Touch 5

**Positionnement**  
Portrait ou paysage

**Alimentation**  
PoE

### Interface

interface générée automatiquement avec choix de thématique

### Type

écran tactile pour Expert XPC

### Dimensions

L 140 x l 197 x P 28,4 mm

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## iPlayer 3

### Protocole



### Nombre d'univers DMX

2

### Interfaces

calendrier interne, horloge astronomique, RS232, 5 boutons, contacts secs (via passerelle)

### Type

gestion de projecteurs DMX non asservis avec des états statiques ou dynamiques

### Dimensions

L 209 x l 137 x P 33 mm

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## iPlayer 4

### Protocole



### Nombre de pixels

de 500 jusqu'à 15 000 pixels

### Interfaces

calendrier interne, horloge astronomique, RS232, contacts secs (via passerelle)

### Type

gestion de projecteurs DMX de couleurs avec des états statiques ou dynamiques

### Dimensions

L 289 x l 335 x H 85 mm (19"-2U)

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## grandMA3 Replay Unit

### Protocole



### Nombre d'univers DMX

8 192 paramètres (équivalent à 16 univers pleins)

### Interfaces

calendrier interne, horloge astronomique, contact sec, Midi, DMX512, protocoles réseaux (OSC, Art-NET, sACN, ...)

### Type

gestion de projecteurs DMX asservis ou non avec des états statiques ou dynamiques

### Dimensions

L 482 x l 372 x H 87 mm

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans



## grandMA3 onPC rack unit

### Protocole



### Nombre d'univers DMX

4 096 paramètres  
(équivalent à 8 univers pleins)

### Interface

calendrier interne, porloge astronomique, contact sec, Midi, DMX512, protocoles réseaux (OSC, Art-NET, sACN, ...)

### Type

gestion de projecteurs DMX asservis ou non avec des états statiques ou dynamiques

### Dimensions

L 482 x l 249 x H 87 mm

### Couleur châssis



### Garantie

2 ans



Projet : Cinéma des Lumières - MOA : Mairie de Nanterre - MOE : Direction de l'architecture - Conception lumière : Dynalighting  
Crédit photo : Christophe Luquet - Produit : Flex Compact



**ELC**  
**AC612**

Protocole



Nombre d'univers DMX

1

Interface

contacts secs, boutons et/ou faders

Type

gestion de projecteurs DMX  
avec des états statiques

Dimensions

version murale :  
L 180 x H 80 x P 22 mm  
version DIN :  
L 105 x H 85 x P 60 mm

Couleur châssis



Garantie

1 an



**ELC**  
**ShowStore**

Protocole



Nombre d'univers DMX

4

(jusqu'à 8 univers synchronisés)

Interface

calendrier interne, RS232, contacts secs,  
DMX512, TCP/Telnet, Timecode SMPTE

Type

enregistreur DMX pour la gestion  
de tout type de projecteurs  
(états statiques et dynamiques)

Dimensions

rack 19"-1U  
profondeur : 160 mm

Couleur châssis



Garantie

1 an



**OXO**  
arc solutions  
**Solano**

Protocole



Nombre d'univers DMX

1

Interface

calendrier interne, contacts secs, Midi, DMX512

Type

enregistreur DMX pour la gestion  
de tout type de projecteurs  
(états statiques et dynamiques)

Dimensions

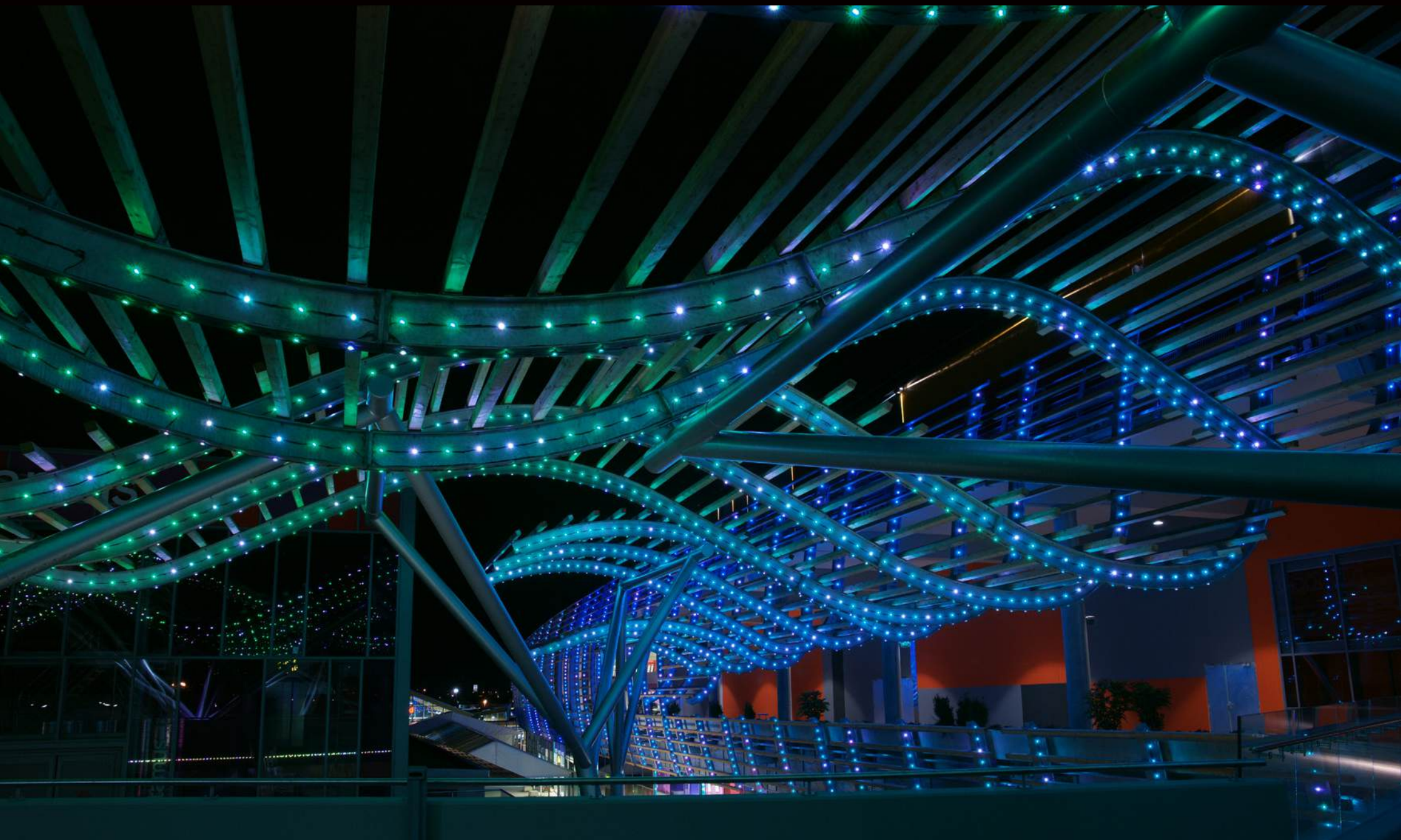
version saillie :  
L 220 x l 127 x H 50 mm  
version rackable :  
L 482 x l 78 x H 44 mm

Couleur châssis



Garantie

2 ans



Projet : Carré de Soie - MOA : Carré de Soie - MOE : LEA – Crédit photo : ZEF - Produits : Flex Compact et Flex Micro









axente  
Nous parlons la même passion

