

# ÉCLAIRAGE ARCHITECTURAL INTÉGRATION

ÉDITION  
**24**



**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.

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



Blanc 3000 K



Blanc 4000 K



Blanc variable



RGB



RGBW



RGBA



IntelliHue\*



Titan Engine\*\*

## Ouvertures



Focale fixe



Focale asymétrique



Zoom



Optifield\*\*\*



Lèche-mur

## Contrôles



0-10 V



Art-NET



DALI



DMX512



LumenRadio®



sACN



Tablette



Télécommande IR



Local

## Normes



Indice de protection



Indice de la résistance aux impacts mécaniques

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

\*\* 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 24 W	14
UNI Flood C 50 W	14
UNI Flood C 100 W	14
UNI Flood C 150 W	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
Pendant 150 ARC	18
ColorZoom 180 ARC	18
ColorBeam 480 ARC	18
BiSpot 10 ARC	20

### ▲ ASTERA

NYX Bulb	20
----------	----

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

# 24

## Projecteurs linéaires



Graze Powercore	26
Graze Compact Powercore	26
PureStyle Powercore	26
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



Rivale	66
Perseo Beam	66
Domino	66
Cobra	67



Imagine 60 ARC	68
Imagine 100 ARC	68
Imagine 400 ARC	68

# 70

## Contrôleurs



VLC	72
LPC	72
TPC	72
Expert XPC	73
TPS	73
Expert Touch 5	73



iPlayer 3	74
iPlayer 4	74



grandMA3 Replay Unit	74
grandMA3 onPC rack unit	75



AC612	76
ShowStore	76



Solano	76
--------	----





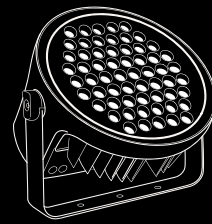








# PROJECTEURS FAÇADE

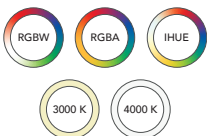




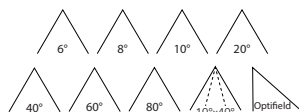
COLORKINETICS

## 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



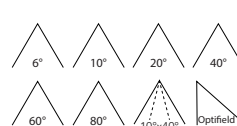
COLORKINETICS

## 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



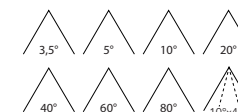
COLORKINETICS

## 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

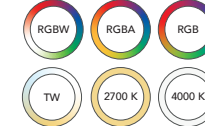
Accessoires page 22



OXO  
show 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  
2 ans

Accessoires page 22



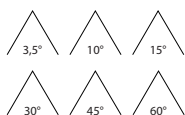
**PHILIPS**

## 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

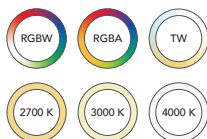
Accessoires page 22



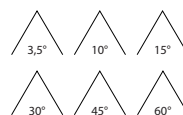
**PHILIPS**

## 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



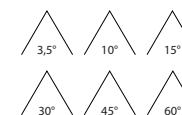
**PHILIPS**

## 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

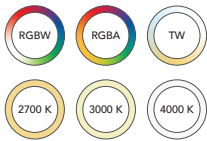




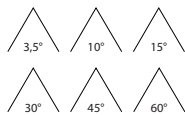
**PHILIPS**

**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

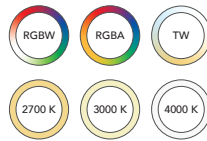
Accessoires page 22



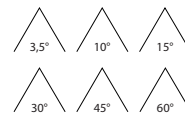
**PHILIPS**

**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

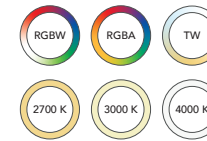
Accessoires page 22



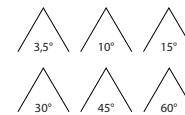
**PHILIPS**

**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

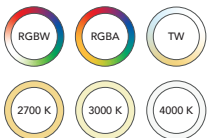
3 ans

Accessoires page 22

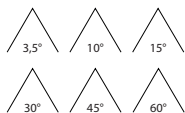


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 60W**

Sources LED



Optiques



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

**Puissance**  
60 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications

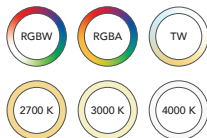


**Garantie**  
3 ans

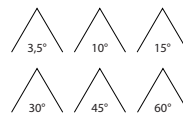


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 100W**

Sources LED



Optiques



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

**Puissance**  
100 W

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Normes et certifications

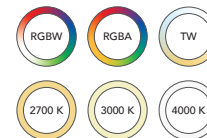


**Garantie**  
3 ans

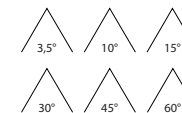


**PHILIPS**  
**UNI Flood M 150W**

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

Accessoires page 22

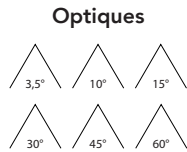
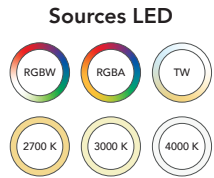
Accessoires page 22

Accessoires page 22





**PHILIPS**  
**UNI Flood M 200W**



**Flux lumineux**  
jusqu'à 20 000 lumens

**Puissance**  
200 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**

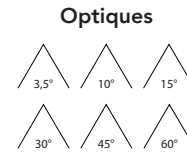
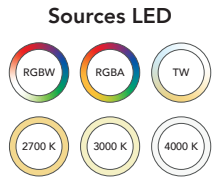


**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 22



**PHILIPS**  
**UNI Flood M 300W**



**Flux lumineux**  
jusqu'à 28 800 lumens

**Puissance**  
300 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**

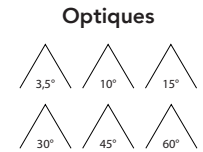
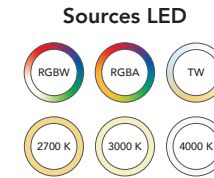


**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 22



**PHILIPS**  
**UNI Flood M 450W**



**Flux lumineux**  
jusqu'à 43 000 lumens

**Puissance**  
450 W

**Contrôle**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Normes et certifications**



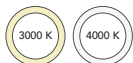
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 22



## Pendant 150 ARC

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 14 250 lumens  
IRC>96

**Puissance**  
150 W

### Contrôle



### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
2 ans

Accessoires page 22



## ColorZoom 180 ARC

### Sources 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**  
2 ans

Accessoires page 22



## ColorBeam 480 ARC

### Sources LED



### Optiques



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

**Puissance**  
500 W

### Contrôle



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

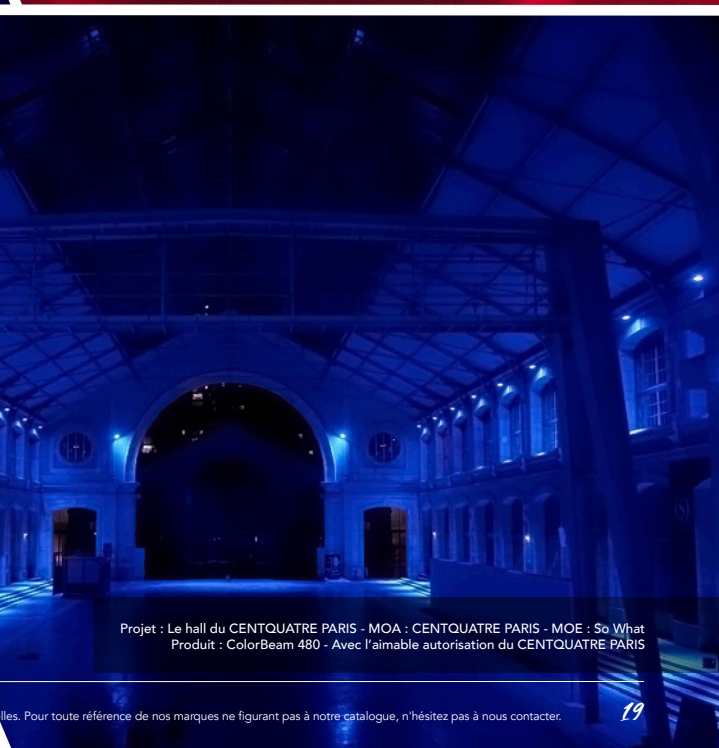
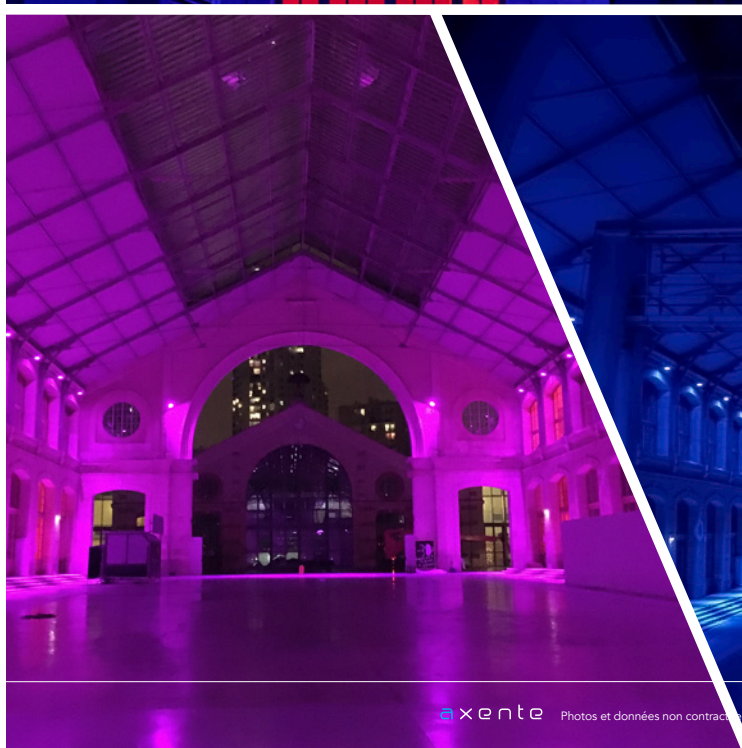
### Normes et certifications



**Garantie**  
2 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

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






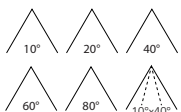























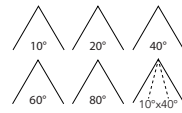






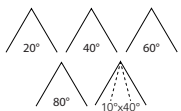








Crédit photo : Color Kinetics - Produit : PureStyle Powercore











# Accessoires projecteurs de façade








Produits	Déclinaisons	Produits	Déclinaisons	Produits	Déclinaisons
 <b>Filtre holographique</b> Burst Powercore		 <b>Casquette</b> Blast Powercore		 <b>Nid d'abeille</b> ReachElite Powercore	
 <b>Porte filtre</b> Burst Powercore		 <b>Cône anti-halo</b> Blast Powercore		 <b>Grille</b> ReachElite Powercore	
 <b>Casquette</b> Burst Powercore		 <b>Nid d'abeille</b> Blast Powercore		 <b>Data Enabler Pro</b> Gamme Powercore	
 <b>Cône anti-halo</b> Burst Powercore		 <b>Grille</b> Blast Powercore		 <b>PDS-60 24 V DMX/ETH</b> C-Splash 2	
 <b>Nid d'abeille</b> Burst Powercore		 <b>Filtre</b> ReachElite Powercore		 <b>PDS-150e 24 V DMX/ETH</b> C-Splash 2	
 <b>Boîtier de raccordement</b> Burst et Blast Powercore		 <b>Porte filtre</b> ReachElite Powercore			
 <b>Filtre</b> Blast Powercore		 <b>Casquette</b> ReachElite Powercore			
 <b>Porte filtre</b> Blast Powercore		 <b>Cône anti-halo</b> ReachElite Powercore			





## PHILIPS

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

## OXO show solutions

Produits	Déclinaisons
 <b>Cône anti halo</b> ColorZoom 180 ARC	 RAL sur mesure en option
 <b>Filtre</b> ColorBeam 480 ARC	  RAL sur mesure en option

## ASTERA

Produits	Déclinaisons
 <b>ART7</b> NYX Bulb	
 <b>CupBouncer</b> NYX Bulb	



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



ColorZoom 180 ARC équipé d'un cône anti-halo



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



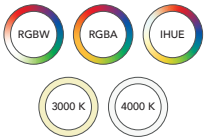
# PROJECTEURS LINÉAIRES



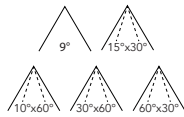


## Graze Powercore

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 080 lumens  
par tronçons de 30 cm

**Puissance**  
18,5 W  
par tronçons de 30 cm

### Contrôle



**Dimensions**  
30 cm, 60 cm, 90 cm, 1,2 m  
l = 72 mm, H = 68 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 30



## Graze Compact Powercore

### Sources LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 518 lumens  
par tronçons de 30 cm

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

### Contrôle



**Dimensions**  
30 cm, 60 cm, 90 cm, 1,2 m  
l = 42,2 mm, H = 45,1 mm

### Couleur châssis

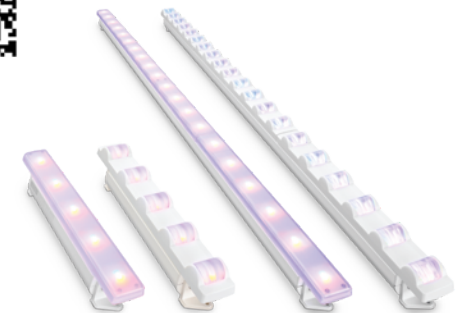


### Normes et certifications



**Garantie**  
5 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



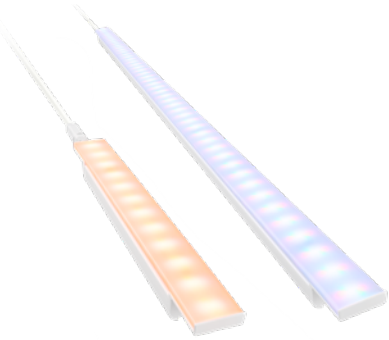
### Normes et certifications



**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



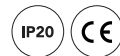
### Dimensions

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

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 30

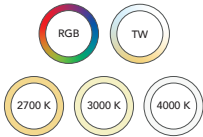


Projet : éclairage façade de l'hôtel Villa Hausmann - MOA : Villa Hausmann - MOE : Frank Franjou  
Crédit photo : Axente - Produit : iW Graze Powercore

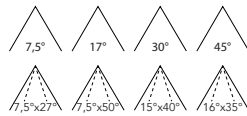


## PHILIPS UNI Strip AC LP

### 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



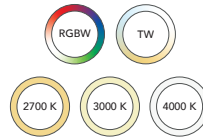
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

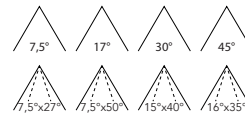


## PHILIPS UNI Strip AC MP

### 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



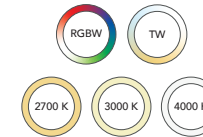
**Garantie**  
3 ans

Accessoires page 30

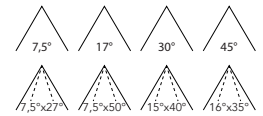


## PHILIPS UNI Strip AC HP

### 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

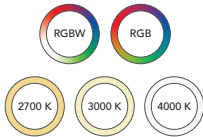
Accessoires page 30





**PHILIPS**  
**UNI Edge**

Sources LED



**Flux lumineux**  
jusqu'à 167 lumens

Contrôle



Couleur châssis



RAL sur mesure en option

Optique



**Puissance**  
7 W

Dimensions

L 181 x H 62 x P 51 mm

Normes et certifications



**Garantie**  
3 ans



**OXO**  
show solutions  
**Pixyline**

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

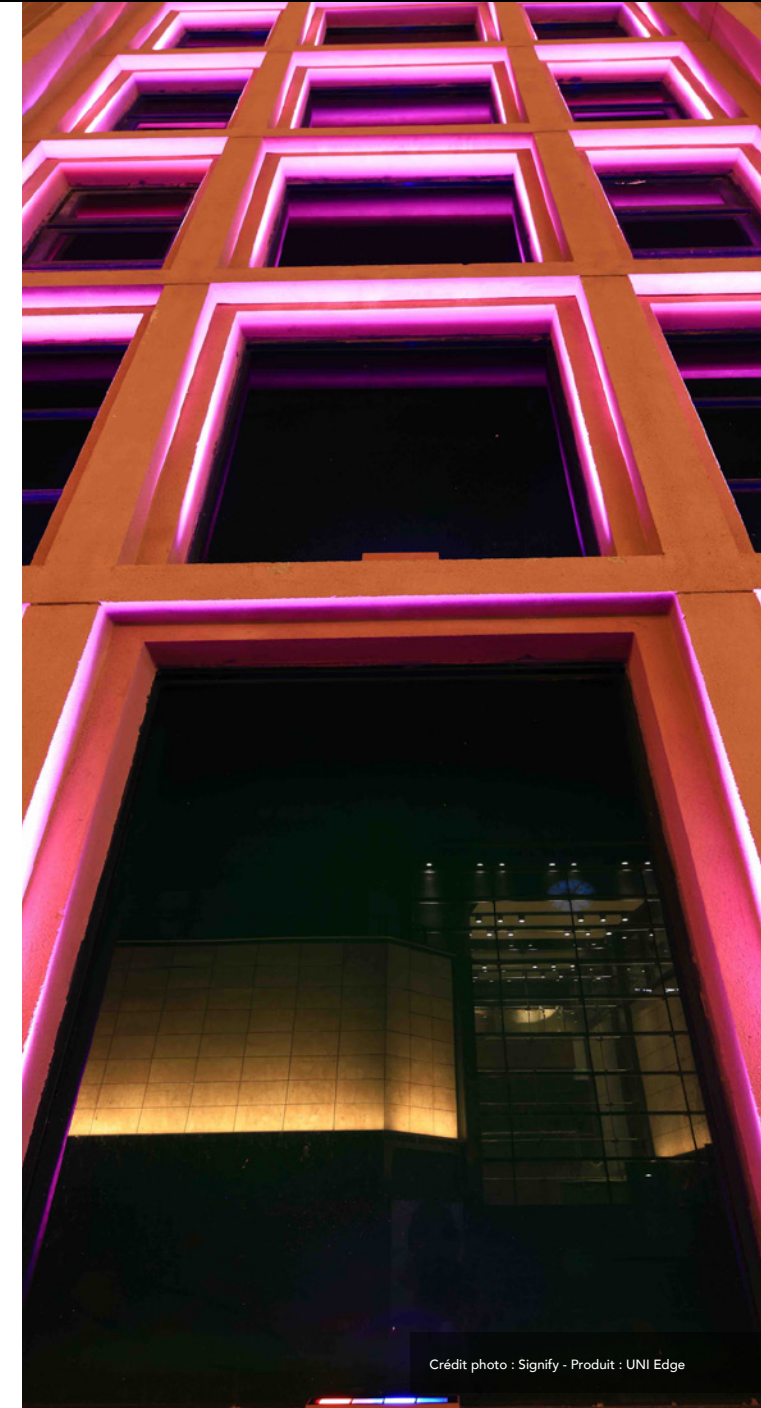
Dimensions

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

Normes et certifications



**Garantie**  
2 ans




Crédit photo : Signify - Produit : UNI Edge







Accessoires page 30



## Accessoires projecteurs linéaires

### COLOR KINETICS

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

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

### PHILIPS

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



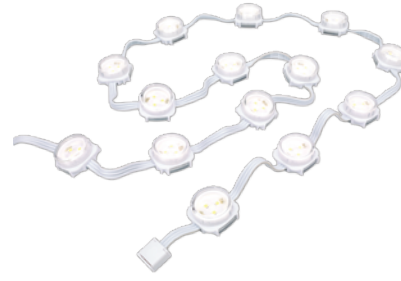
### Couleur châssis



### 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

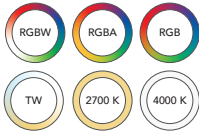
Accessoires page 38





### Pix 3 ARC

#### Sources LED



#### Optiques

Plate transparente  
(diffuseur plat ou sphérique  
en option)

#### Flux lumineux

108 lumens (RGBW)

#### Nombre de pixels

jusqu'à 50  
diamètre du pixel : 40 mm

#### Espacement

entre 7 cm et 35 cm

#### Puissance

3 W par pixel

#### Contrôle



#### Normes et certifications



#### Couleur châssis



#### Garantie

2 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

Accessoires page 38



 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

Accessoires page 38



 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





**OXO**  
show solutions  
**Colorline**

Source LED



Optique



Taille des pixels

75 mm

Puissance

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

Contrôle



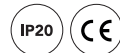
Longueur

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

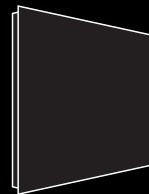








# PANNEAUX LUMINEUX





**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

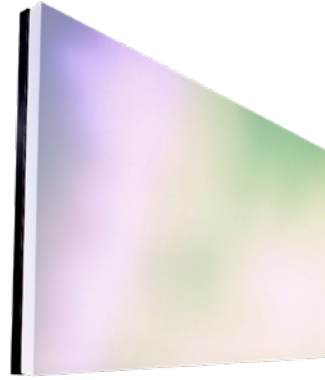
**Couleur châssis**



**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**

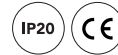


**Dimensions**  
de 900 x 900 mm  
à 9900 x 2400 mm

**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





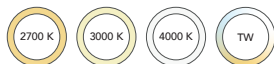
# PROJECTEURS ENCASTRÉS





## 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° verti-  
cale

### Contrôle



### Dimensions

Ø 225 x L 225 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62

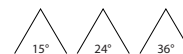


## ON RoboRadar

### 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

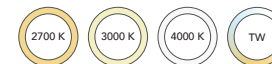
5 ans

Accessoires page 62



## 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

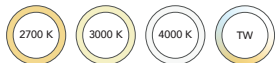


 **Filtres  
aimantés**



## Ami Rectangle Filter

### Sources LED



### Optiques



### Flux lumineux

jusqu'à 450 lumens  
IRC>90, UGR<19

### Puissance

9 W

### Positionnement

manual 355° horizontal  
et 90° vertical

### Contrôle



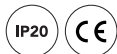
### Dimensions

L 180 x l 90 x P 114,5 mm

### Couleur châssis



### 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

manual 355° horizontal  
et 90° vertical

### Contrôle



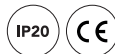
### Dimensions

L 180 x l 90 x P 114,5 mm

### Couleur châssis



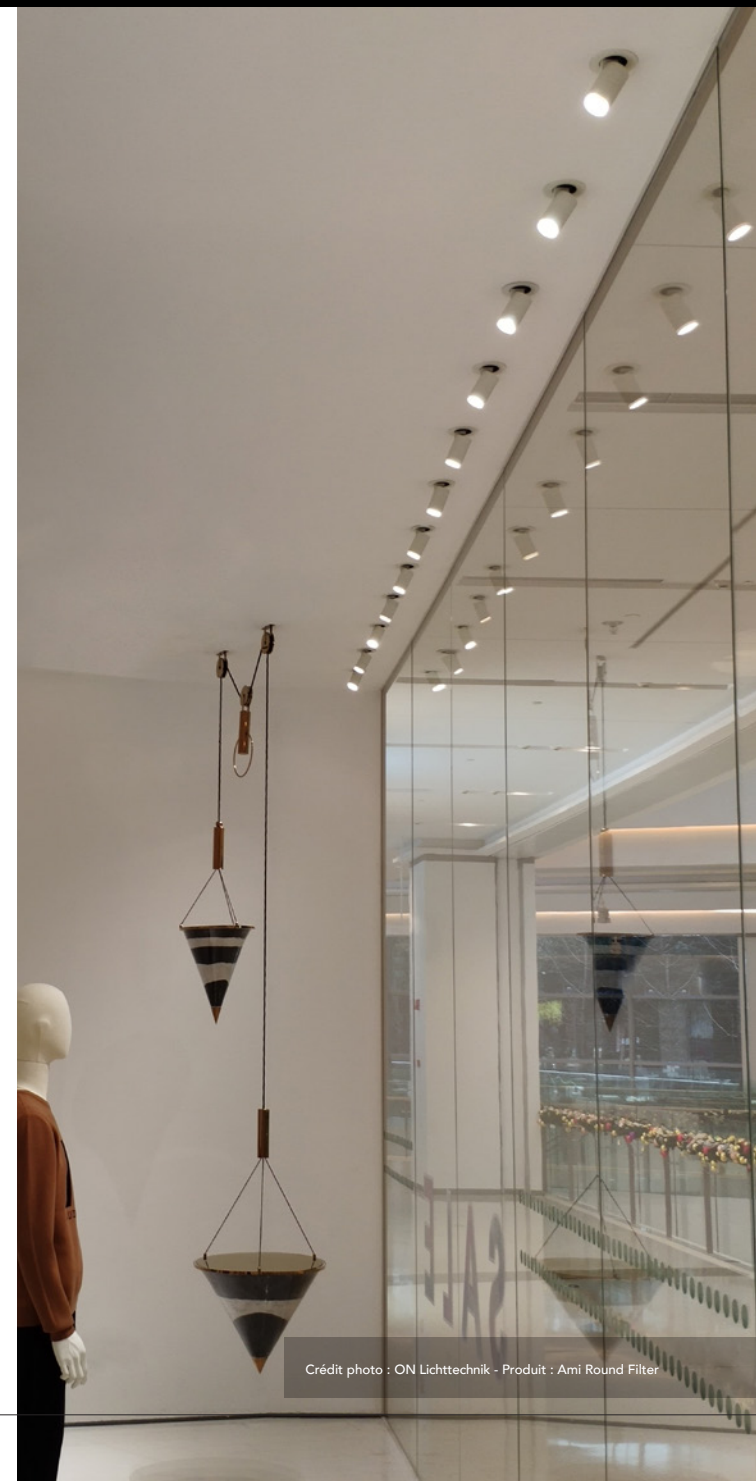
### Normes et certifications



### 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



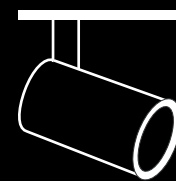


Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Ami filter





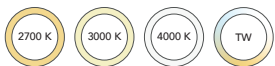
# PROJECTEURS SUR RAIL



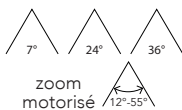


**-ON**  
**RoboTrac 45**

**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**

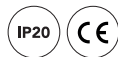


**Dimensions**  
base : L 185 x H 60 mm  
projecteur : L 195 x Ø 105 mm

**Couleur châssis**



**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans

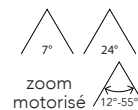


**-ON**  
**RoboTrac**

**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**

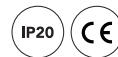


**Dimensions**  
base : L 248 x H 57 mm  
projecteur : L 170 x Ø 92 mm

**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



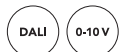
**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 226 lumens  
IRC > 90

**Puissance**  
25 W

**Alimentation**  
rail 3 allumages

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

### Contrôle

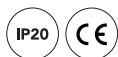


**Dimensions**  
L 245 x Ø 82 mm

### 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



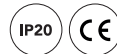
### Dimensions

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



**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



**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



### Couleur châssis



**Optique**  
zoom manuel



**Puissance**  
35 W

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

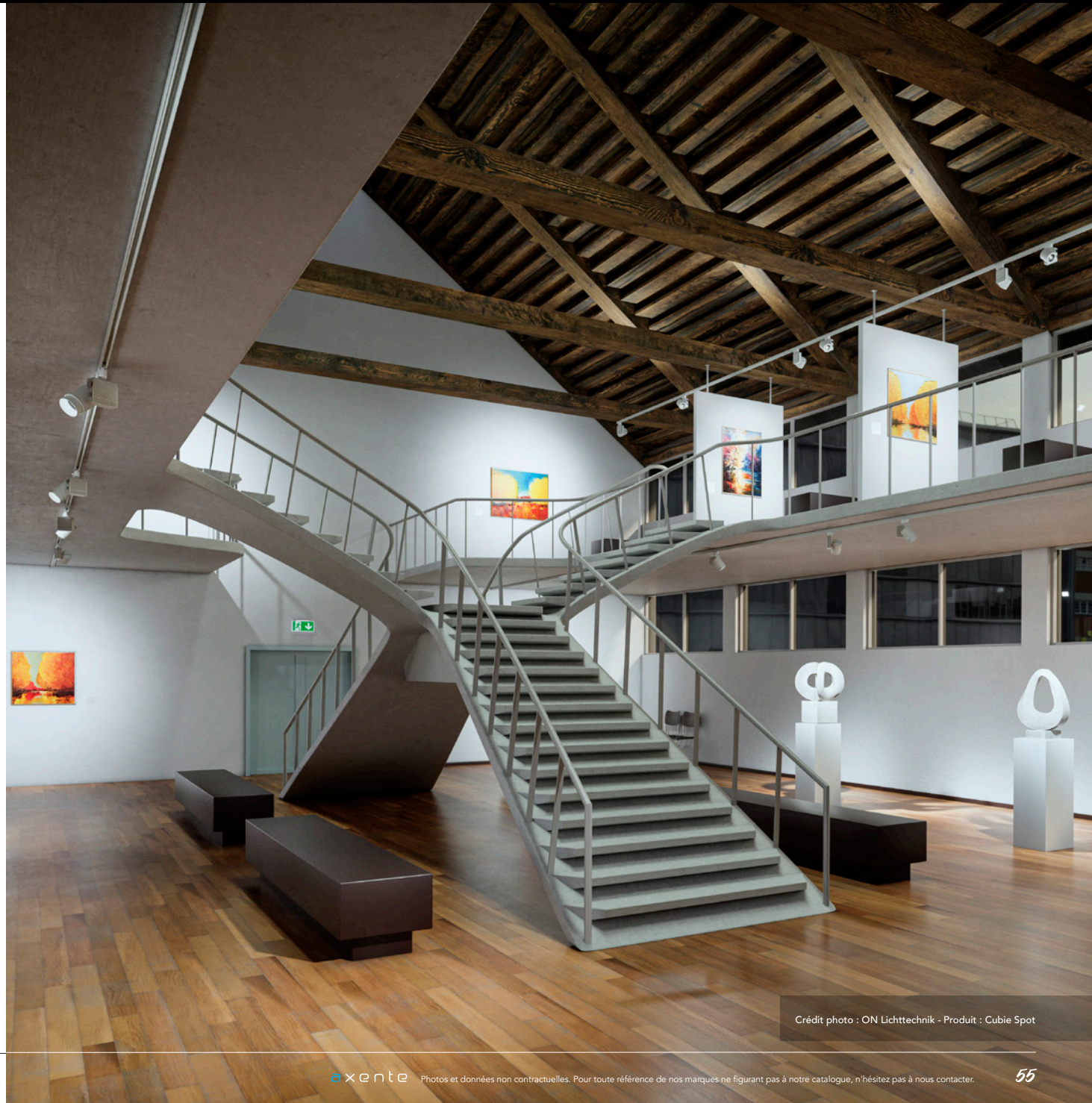
**Dimensions**  
base : L 120 x H 120 x l 40 mm  
projecteur : L 130 x Ø 100 mm

### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



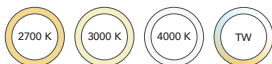
Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : Cubie Spot



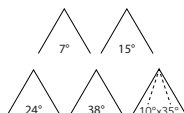
 **Filtres aimantés**

## **ON** Ami Filter

### Sources LED



### Optiques



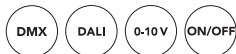
**Flux lumineux**  
jusqu'à 550 lumens  
IRC>90, UGR<16

**Puissance**  
9 W

**Alimentation**  
rail magnétique 48 V

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

### Contrôle



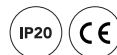
### Dimensions

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



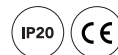
### Dimensions

L 137,3/117,1 x Ø 50 mm

### Couleur châssis



### Normes et certifications



**Garantie**  
5 ans

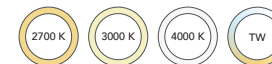
Accessoires page 62



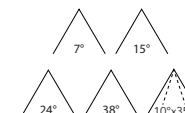
 **Filtres aimantés**

## **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



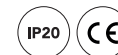
### Dimensions

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



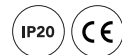
Dimensions

Ø 66 x P 43 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie

5 ans

Accessoires page 62

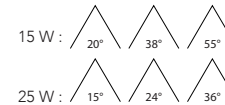


**ON**  
Polo

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



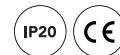
Dimensions

L 128/170 x Ø 50/70 mm

Couleur châssis



Normes et certifications



Garantie

5 ans

Accessoires page 62

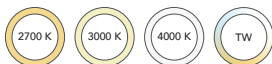


Projet : Anthéa - Installateur : Concept Group  
Crédit photo : Concept Group - Produit : Ami Zoom



## ON Marmor

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 573 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Contrôle



### 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



### Couleur châssis



### Optique



### Puissance

12 W

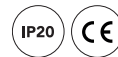
### Positionnement

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



## ON Bande Wallwasher

### Sources LED



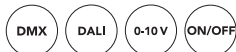
### Flux lumineux

jusqu'à 805 lumens  
IRC>92, UGR<19

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Contrôle



### Couleur châssis



### Optique



### Puissance

6 W ou 12 W  
selon longueur

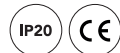
### Inclinaison

-30°/+90°

### Dimensions

6 W : L 112 x l 22,5 x H 90 mm  
20 W : L 220 x l 22,5 x H 90 mm

### Normes et certifications



### Garantie

5 ans

Accessoires page 62



## ON Bande

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 1 210 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Dimensions

6 W : L 118 x l 22 x H 25 mm  
10 W : L 231 x l 22 x H 25 mm  
20 W : L 460 x l 22 x H 25 mm

### Normes et certifications



Accessoires page 62

### Optique



### Puissance

6 W, 10 W ou 20 W  
selon longueur

### Contrôle



### Couleur châssis



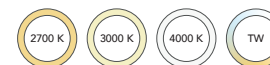
### Garantie

5 ans



## ON Bande Diffuser

### Sources LED



### Flux lumineux

jusqu'à 1 210 lumens  
IRC>90, UGR<16

### Alimentation

rail magnétique 48 V

### Dimensions

10 W : L 300 x l 22 x H 25 mm  
20 W : L 600 x l 22 x H 25 mm

### Normes et certifications



Accessoires page 62

### Optique



### Puissance

11 W ou 20 W

### Contrôle



### Couleur châssis



### Garantie

5 ans





 Filtres aimantés

**ON**  
**Ami Pendant**

Sources LED



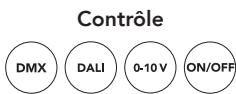
Optiques



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

**Puissance**  
9 W

**Alimentation**  
rail magnétique 48 V



**Dimensions**  
H 205 x Ø 50 mm



**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



**Dimensions**  
H 144,8 x Ø 194 mm



**Normes et certifications**



**Garantie**  
5 ans

Accessoires page 62



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



## Accessoires projecteurs encastrés et sur rail























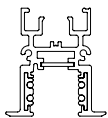
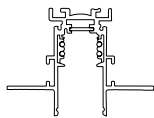

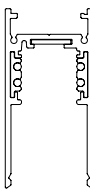
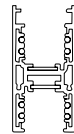
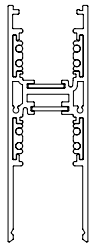
Produits	Déclinaisons	Produits	Déclinaisons
 <b>Passerelle Zigbee</b> RoboTrac		 <b>Fixation</b> Rail 3 allumages	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Encodeur DMX</b> Gamme Robo		 <b>Rail en saillie</b> Rail magnétique 48 V	1 m / 2 m / 3 m <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> Encastré ou suspendu
 <b>Nid d'abeille</b> RoboTrac Zoom	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	 <b>Connecteur d'alimentation</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Télécommande</b> Gamme Robo	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	 <b>Raccord</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Filtres</b> Ami Filter, Cubo et Pendant	 <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	 <b>Cache</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Nid d'abeille</b> Ami Filter, Cubo et Pendant	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	 <b>Fixation</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Rail en saillie</b> Rail 3 allumages	1 m / 2 m / 3 m <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> Encastré ou suspendu	 <b>Alimentation 100 W</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Connecteur d'alimentation</b> Rail 3 allumages	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	 <b>Daligate</b> Rail magnétique 48 V	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
 <b>Raccord</b> Rail 3 allumages	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>		
 <b>Cache</b> Rail 3 allumages	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>		



Tableau des compatibilités rail magnétique 48 V / projecteurs

	 <b>MST 1</b> En saillie	 <b>MST 8</b> Encastré	 <b>MST 5</b> Encastré affleurant	 <b>MST 6</b> En saillie / Suspendu	 <b>MST 2</b> En saillie / Suspendu	 <b>MST 7</b> Double rail suspendu haut et bas	 <b>MST 9</b> Double rail suspendu haut et bas	
<b>Ami Zoom</b>	X	X	X	X	X	X	X	Haut
							X	Bas
<b>Ami Filter</b>	X	X	X	X	X	X	X	Haut
							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**





## Rivale

### Source LED



### Optique zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : infini  
TILT : infini

**Couleurs**  
trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos interchangeable

### Flux lumineux

jusqu'à 30 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

450 W

### Dimensions

L 415 x H 280 x P 660 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans



## Perseo Beam

### Source LED



### Optique zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : 540°  
TILT : 263°

**Couleurs**  
trichromie, roue de couleurs  
et CTO variable

### Motifs

roue de gobos interchangeable

### Flux lumineux

jusqu'à 18 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

450 W

### Dimensions

L 490 x H 330 x P 710 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans

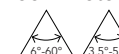


## Domino

### Source LED



### Optiques zoom motorisé



### Lyre asservie

PAN : 540°  
TILT : 263°

**Couleurs**  
trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

### Motifs

roue de gobos interchangeable

### Flux lumineux

jusqu'à 51 000 lumens

### Contrôle



### Puissance

1000 W

### Dimensions

L 490 x H 330 x P 884 mm

### Normes et certifications



### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Garantie

2 ans





**AYRTON**  
**Cobra**

**Source LED**



**Optique**

zoom motorisé



**Lyre asservie**

PAN : infini  
TILT : infini

**Couleurs**

trichromie, roue de couleurs et  
CTO variable

**Motifs**

roue de gobos interchangeable

**Intensité lumineuse**

jusqu'à 386 000 lux à 20 m

**Contrôle**



**Puissance**

480 W

**Dimensions**

L 445 x H 280 x P 660 mm

**Normes et certifications**



**Couleur châssis**



RAL sur mesure en option

**Garantie**

2 ans



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

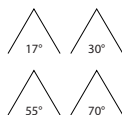


## Imagine 60 ARC

### Source LED



### Optiques



**Flux lumineux**  
jusqu'à 1 686 lumens

**Puissance LED**  
60 W

**Motif**  
1 gobo rotatif

### Contrôle



**Dimensions**  
L 310 x H 285 x P 124 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
2 ans

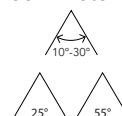


## Imagine 100 ARC

### Source LED



### Optiques zoom motorisé



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

**Puissance LED**  
90 W

**Motif**  
roue 7 gobos, effet water

**Couleurs**  
7 couleurs indexable

### Contrôle



**Dimensions**  
L 398 x H 273 x P 165 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
2 ans

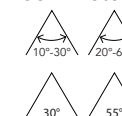


## Imagine 400 ARC

### Source LED



### Optiques zoom motorisé



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

**Puissance LED**  
400 W

**Motif**  
roue 7 gobos interchangeables,  
effet water

**Couleurs**  
7 couleurs indexable

### Contrôle



**Dimensions**  
L 560 x H 318 x P 200 mm

### Couleur châssis



RAL sur mesure en option

### Normes et certifications



**Garantie**  
2 ans





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









# LES CONTRÔLEURS





## 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



## 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



## TPC

### Protocoles



### Nombre d'univers DMX

1

### 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  
interface tactile personnalisable

### Type

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

### Dimensions

L 146 x H 86 mm  
(8 unités RAIL DIN)

### Couleur châssis



### Garantie

5 ans





### Expert XPC

**Protocole**



**Nombre d'univers DMX**

1 ou 2 selon modèle

**Interface**

calendrier interne, horloge astronomique, 2 entrées (contact sec, analogique ou digital), 2 sorties relais

**Type**

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

**Couleur châssis**



**Garantie**

5 ans



### TPS

**Positionnement**

Portrait ou paysage

**Nombre d'univers**

0

**Interface**

interface tactile personnalisable

**Type**

écran tactile pour VLC, LPC et TPC

**Couleur châssis**



**Dimensions**

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

**Garantie**

5 ans



### Expert Touch 5

**Positionnement**

Portrait ou paysage

**Nombre d'univers**

0

**Interface**

interface générée automatiquement avec choix de thématique

**Type**

écran tactile pour Expert XPC

**Couleur châssis**



**Dimensions**

L 140 x l 197 x P 28,4 mm

**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 d'univers

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

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

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

Interface

calendrier interne, RS232, contacts secs, Midi,  
DMX512, Art-NET

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**  
show 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





Crédit photo : ON Lichttechnik - Produit : RoboTrac

## Notes

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---











axente  
Nous parlons la même passion

