

# LUMINAIRES EXTÉRIEURS POUR LA MAISON ET LE JARDIN



acdc

THORN



ZUMTOBEL

**GRAND. VASTE.  
ET POURTANT  
SI PROCHE.**

# Une culture d'entreprise unique s'est développée au sein du groupe Zumtobel au fil des décennies. Trois valeurs fondamentales déterminent notre pensée et notre action: Passion, Performance et Partnership sont la force motrice.

Depuis 70 ans, Zumtobel a toujours établi des priorités et façonné de nouvelles tendances dans le secteur de l'éclairage. À cet égard, leadership novateur, design et durabilité sont au centre de notre action avec pour objectif de proposer des solutions d'éclairage efficaces et viables à nos clients, tout en continuant à nous développer.

## ZUMTOBEL LICHT AG

En tant qu'entreprise du groupe Zumtobel, Zumtobel Licht AG a le grand avantage de pouvoir choisir parmi une large gamme d'options, qui présentent le potentiel le plus élevé pour la Suisse et pour chaque client. Zumtobel Licht AG agit comme interlocuteur direct pour les électriciens, le commerce de gros et les gros clients – avec une prise en charge personnelle sur place et une assistance en arrière-plan.

## SERVICES

Avec des services physiques et numériques, nous façonnons pour nos clients une vie sans soucis et plus simple tout en lumière – simplicité, fiabilité et planification. Ceux-ci vont du service après-vente classique à une vaste offre de formations, en passant par de nouvelles offres de financement et numériques.

## 5 ANS DE GARANTIE

Un design exceptionnel et une qualité hors pair constituent les caractéristiques de la marque Zumtobel. Avec la garantie 5 ans, Zumtobel souligne son souci de la qualité.



Ce catalogue est disponible également en numérique et inclut des liens directs.

[zumtobel.ch/MaisonJardin](http://zumtobel.ch/MaisonJardin)



En tant que membre de l'association professionnelle de l'industrie de l'éclairage, nos produits et services sont synonymes de sécurité, professionnalisme, service et durabilité.

# Les produits de marque pour l'éclairage exté- rieur que vous pouvez obtenir chez Zumtobel Licht AG en Suisse:

## **acdc**

La marque qui regroupe des luminaires innovants dotés de technologies de pointe pour l'architecture extérieure ainsi que les espaces publics et surtout privés.

## **Thorn**

La marque qui englobe une large gamme de solutions fiables et professionnelles pour l'éclairage intérieur et extérieur.

## **Zumtobel**

La marque qui fait de la lumière une expérience. Et qui améliore la qualité de vie grâce à la lumière.

## **hess**

La marque commerciale innovante qui satisfait à toutes les exigences en matière de conception de l'éclairage dans l'espace extérieur public grâce à une large gamme de luminaires.

acdc	Page 6
Thorn	Page 28
Zumtobel	Page 56
hess	Page 60

**acdc**

THORN

 **ZUMTOBEL**

---

**.hess**

**ENCASTRÉS  
MURAUX  
ET  
PLAFONNIERS  
ENCASTRÉS**



**APPARENTS  
MURAUX  
ET  
PLAFONNIERS  
APPARENTS**



**BORNES**



**ENCASTRÉS  
DE SOL**



**SPOT**



**acd**

**[acdlighting.com](http://acdlighting.com)**



**Les différentes tailles et formes de la gamme de luminaires s'intègrent parfaitement aux murs, marches et escaliers des parcs, hôtels et installations privées.**

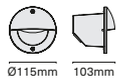
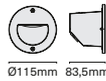
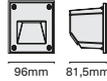
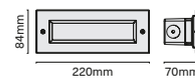
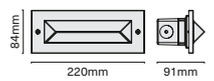
# MONDO



<b>Modèles</b>	ronds, carrés, rectangulaires, en différentes tailles
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65, IP67
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Wideflood, Uncollimated
<b>Flux lumineux</b>	40–57 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	1,8–3,5 W
<b>Température de couleur   efficacité lumineuse</b>	3000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, WR1i avec driver intégré, WR1x avec driver externe

		Référence
MONDO WR1i CF	115 mm (Ø), 84 mm (La)	21035281
MONDO WR1i CD	115 mm (Ø), 103 mm (La)	21035282
MONDO WR1i SQ	96 mm x 82 mm x 69 mm (Lo x La x H)	21035284
MONDO WR1i HR CW	219 mm x 61 mm x 84 mm (Lo x La x H)	21035286
MONDO WR1i HR	220 mm x 70 mm x 85 mm (Lo x La x H)	21035285
MONDO WR1i VR	97 mm x 66 mm x 257 mm (Lo x La x H)	21035283

Noir

WR1i CD  
Circular DomeWR1i CF  
Circular FlushWR1i SQ  
SquareWR1i VR  
Vertical RectangleWR1i HR  
Horizontal RectangleWR1i HR CW  
Circular Wide

MONDO WR1x encastré mural



MONDO WR1i SQ applique murale

**Les appliques et bornes  
décoratives créent une  
ambiance agréable sur  
les bâtiments et les  
chemins privés.**

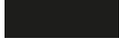


# MONDO

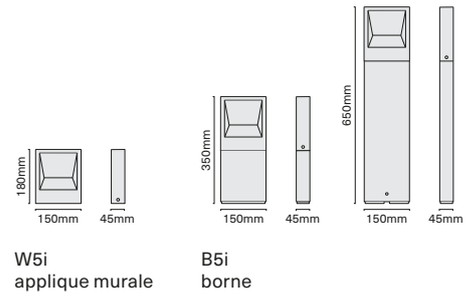


<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	466 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	7,6 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, avec driver intégré

		Référence
MONDO W5i SQ applique murale	150 mm x 45 mm x 180 mm (Lo x La x H)	21019172
MONDO B5i borne	150 mm x 45 mm x 350 mm (Lo x La x H)	21019174
MONDO B5i borne	150 mm x 45 mm x 650 mm (Lo x La x H)	21019173
MONDO B5i support		21100437



Noir



MONDO W5i applique murale



MONDO B5i borne

**Installé sous une marquise et aux environs des bâtiments pour éclairer les entrées, les allées, les bancs ou les espaces publics.**

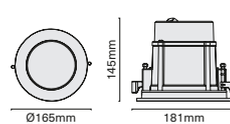


# ORA

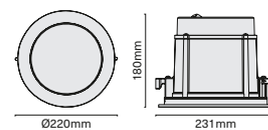


<b>Modèles</b>	1200, 2000, 3000 lumens
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Wideflood
<b>Flux lumineux</b>	1180–2591 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	15 W, 24 W, 34 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, Dynamic White   CRI 80
<b>Équipement</b>	DALI, HFX, Bluetooth®

		Référence
ORA RC12i Narrow	165 mm (Ø), 145 mm (La)	21034448
ORA RC12i Wideflood	165 mm (Ø), 145 mm (La)	21034464
ORA RC20i Narrow	220 mm (Ø), 180 mm (La)	21034609
ORA RC20i Wideflood	220 mm (Ø), 180 mm (La)	21034673
ORA RC30i Narrow	220 mm (Ø), 180 mm (La)	21035001
ORA RC30i Wideflood	220 mm (Ø), 180 mm (La)	21035065



RC12i



RC20i | RC30i



ORA RC12i

**Le contrôle parfait  
de l'intensité et la  
puissance lumineuse  
élevée font resplendir  
les ponts et les façades.**



# BLADE

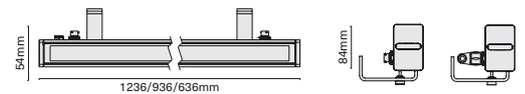


<b>Longueurs</b>	336 à 1236 mm
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP66, IP67
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Flood, Wideflood, Linear
<b>Flux lumineux</b>	1800–5080 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	7–95 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, RGBW   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DALI, DMX
<b>Accessoires</b>	agrafes de fixation, délimiteur d'ouverture, canal encastré

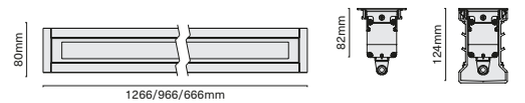
		Référence
BLADE Si applique murale L03	336 mm x 54 mm x 84 mm (Lo x La x H)	21016620
BLADE Si applique murale L06	636 mm x 54 mm x 84 mm (Lo x La x H)	21014017
BLADE Si applique murale L09	936 mm x 54 mm x 84 mm (Lo x La x H)	21014053
BLADE Si applique murale L12	1236 mm x 54 mm x 84 mm (Lo x La x H)	21014107
BLADE LRI encastrable au sol L03	336 mm x 80 mm x 124 mm (Lo x La x H)	21015609
BLADE LRI encastrable au sol L06	636 mm x 80 mm x 124 mm (Lo x La x H)	21013772
BLADE LRI encastrable au sol L09	936 mm x 80 mm x 124 mm (Lo x La x H)	21013898
BLADE LRI encastrable au sol L12	1236 mm x 80 mm x 124 mm (Lo x La x H)	21013940



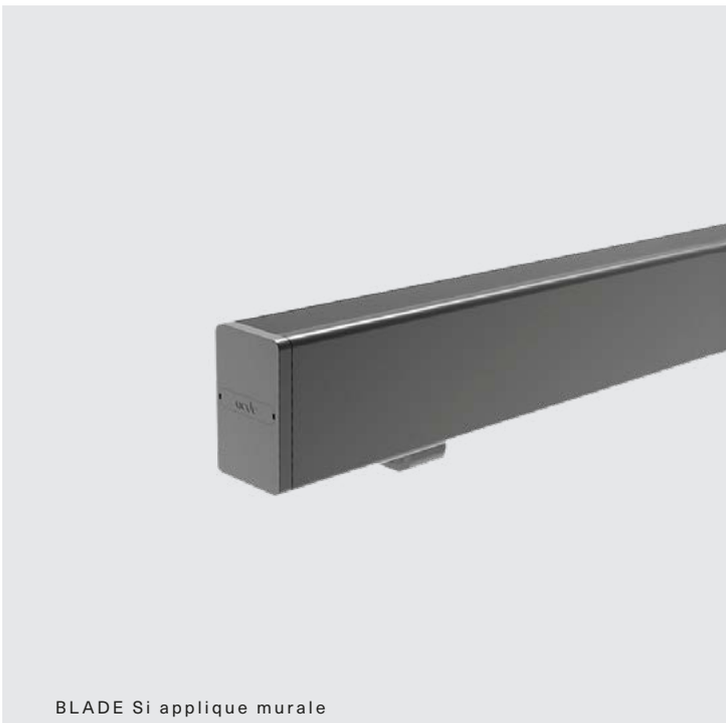
Noir Argent Noir argenté Argenté



Si applique murale



LRI encastrable au sol



BLADE Si applique murale



BLADE LRI encastrable au sol



**Les luminaires circulaires et carrés confèrent un éclairage uniforme et esthétique aux escaliers et façades extérieurs.**

# ECLIPSE



<b>Modèles</b>	ronds et carrés, disponibles en deux tailles
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	145 lm (W1i), 212 lm (W2i)
<b>Puissance lumineuse</b>	4,5 W (W1i), 7,5 W (W2i)
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation avec convertisseur intégré

		Référence
ECLIPSE W1i Circular	140 mm (Ø), 37 mm (La)	21035277
ECLIPSE W1i Square	130 mm x 38 mm x 130 mm (Lo x La x H)	21035278
ECLIPSE W2i Circular	190 mm (Ø), 42 mm (La)	21035279
ECLIPSE W2i Square	175 mm x 44 mm x 175 mm (Lo x La x H)	21035280



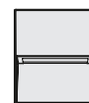
Noir



Ø140/190mm



37/42mm



130/175mm



38/44mm

W1i | W2i Circular

W1i | W2i Square



ECLIPSE W1i Circular



ECLIPSE W2i Square

**Les luminaires équipés de la technologie CBD (Clean Beam Design) sont idéalement adaptés aux entrées et aux abords de bâtiments. Au choix, la distribution lumineuse se fait dans une seule direction ou vers le bas et vers le haut.**



# VERTIGO



Applique murale



Plafonnier

<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP67
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Wideflood, Linear
<b>Flux lumineux</b>	varie selon les versions
<b>Puissance lumineuse</b>	4,5 W, 9 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DALI, DMX

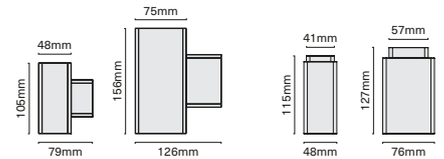
		Référence
VERTIGO W3x applique murale	48 mm x 79 mm x 105 mm (Lo x La x H)	21014728
VERTIGO W3x applique murale	48 mm x 79 mm x 105 mm (Lo x La x H)	21014735
VERTIGO W7x applique murale	75 mm x 126 mm x 156 mm (Lo x La x H)	21014586
VERTIGO W7x applique murale	75 mm x 126 mm x 156 mm (Lo x La x H)	21014990
VERTIGO C3x plafonnier	41 mm x 48 mm x 116 mm (Lo x La x H)	21014495
VERTIGO C7x plafonnier	57 mm x 76 mm x 127 mm (Lo x La x H)	21014558



Noir

Blanc

Argent

W3x | W7x  
applique muraleC3x | C7x  
plafonnier

VERTIGO W3x applique murale



VERTIGO C3x | C7x plafonnier

**Les luminaires fins s'intè-  
grent parfaitement dans  
leur environnement.  
Ils servent ainsi à guider  
les piétons tout en confé-  
rant des accents créatifs  
aux façades.**

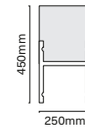


# VISTA

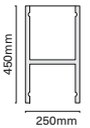


<b>Longueurs</b>	310 mm, 610 mm, 1210 mm
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, profilé en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP67
<b>Flux lumineux</b>	73–158 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	3–9 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, RGBW   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DMX
<b>Accessoires</b>	agrafes de fixation, canal encastré

	(Lo x La x H)	Référence
VISTA Sx applique murale	310 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015297
VISTA Sx applique murale	610 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015304
VISTA Sx applique murale	1210 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015311
VISTA LRx encastrable au sol	310 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015318
VISTA LRx encastrable au sol	610 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015325
VISTA LRx encastrable au sol	1210 mm x 25 mm x 45 mm profilé incl.	21015332



Sx  
applique murale



LRx  
encastrable  
au sol



**Différents faisceaux permettent de créer des effets d'ombre et de lumière captivants. Les façades et parterres sont mis en scène et illuminés d'une lumière douce.**



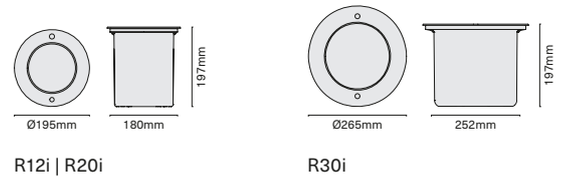
# PLAZA R



<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP67
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Wideflood, lentille 5D (12-50°), asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	1080-1604 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	19 W, 24 W, 34 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, Dynamic White, RGBW   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DALI, DMX, Bluetooth®
<b>Accessoires</b>	grille nid d'abeilles, plaques de fixation antidérapantes

		Référence
PLAZA R12i	195 (Ø) x 197 mm (La)	21032533
PLAZA R20i	195 (Ø) x 197 mm (La)	21033033
PLAZA R30i	265 (Ø) x 197 mm (La)	21033533
PLAZA R12i/R20i manchon d'installation		21100450
PLAZA R30i manchon d'installation		21100451

Acier inoxydable  
brossé



PLAZA R12i



**La famille de spots met l'accent sur les dimensions et la forme des sculptures ainsi que sur les petits détails des façades de maisons et paysages.**

# PLAZA S



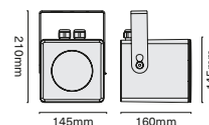
<b>Type de montage</b>	apparent
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP66, IP67
<b>Répartition de la lumière</b>	Super Narrow, Narrow, Medium, Flood, Wideflood, lentille 5D (12-50°), linéaire
<b>Flux lumineux</b>	1110-1684 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	4,5-34 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, Dynamic White (2700K-5700K)   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DALI, DMX, Bluetooth®, drivers interne et externe (PLAZA S7i)
<b>Accessoires</b>	cache, courroie pour accrochage dans un arbre, piquet à planter, grille nid d'abeilles

		Référence
PLAZA S12i	145 mm x 160 mm x 210 mm (Lo x La x H)	21034000
PLAZA S12i	145 mm x 160 mm x 210 mm (Lo x La x H)	21034021
PLAZA S20i	145 mm x 160 mm x 210 mm (Lo x La x H)	21034152
PLAZA S20i	145 mm x 160 mm x 210 mm (Lo x La x H)	21034173
PLAZA S30i	145 mm x 160 mm x 210 mm (Lo x La x H)	21034304
PLAZA S cache		21100447
PLAZA S courroie pour accrochage dans un arbre		21100449
PLAZA S bras mural		21905586
PLAZA S piquet à planter		21100448



Noir

Blanc



S12i | S20i | S30i



PLAZA S



PLAZA S



**Proposés en trois flux  
et en de nombreuses  
températures de couleur,  
ces luminaires soulignent  
parfaitement la grandeur  
des ponts, des façades de  
maisons et des bâtiments.**

# FUSION



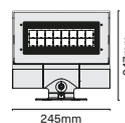
<b>Type de montage</b>	apparent
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Répartition de la lumière</b>	Super narrow, Narrow, Medium, Wideflood, Linear
<b>Flux lumineux</b>	1559–6773 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	23,7 W (12), 41,8 W (24), 81 W (48)
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K, RGB, RGBA, RGBW (3000K), Dynamic White   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DMX
<b>Accessoires</b>	visière, snoot, grille, bras mural

		Référence
FUSION 12	245 mm x 247 mm (Lo x H)	21003756
FUSION 24	268 mm x 267 mm (Lo x H)	21000160
FUSION 48	357 mm x 289 mm (Lo x H)	21000158
FUSION bras mural		21900960
FUSION 12 cache		21903399
FUSION 24 cache		21100016
FUSION 48 cache		21100223

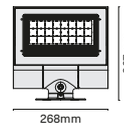


Noir

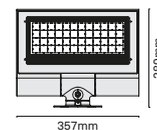
Blanc



FUSION 12



FUSION 24



FUSION 48



FUSION 48

## ENCASTRÉS MURAUX



JALON 30



LINN 32

## APPARENTS MURAUX ET PLAFONNIERS APPARENTS



AXYL SLIM 34



CAESAR 36



EYEKON 38



NIGHTSIGHT 40



PIAZZA II 42



RAZE 44



SIMILO 46

## BORNES



RAZE 44



D-CO 48



THOR 50

## SPOTS ET PROJECTEURS



NIGHTSIGHT 40



D-CO 48



CONTRAST 3 52



VIOO 54

THORN

[thornlighting.ch](http://thornlighting.ch)

**Le luminaire encastré mural petit et efficace est idéal pour guider les piétons à l'intérieur comme à l'extérieur.**

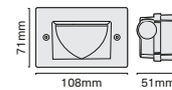


# JALON

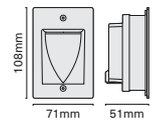


<b>Modèles</b>	horizontaux et verticaux
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	96 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	4 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80
<b>Accessoires</b>	corps d'encastrement (inclus)

		Référence
JALON horizontal	108 mm x 51 mm x 71 mm (Lo x La x H)	96271423
JALON horizontal	108 mm x 51 mm x 71 mm (Lo x La x H)	96271421
JALON vertical	71 mm x 51 mm x 108 mm (Lo x La x H)	96271422
JALON vertical	71 mm x 51 mm x 108 mm (Lo x La x H)	96271420



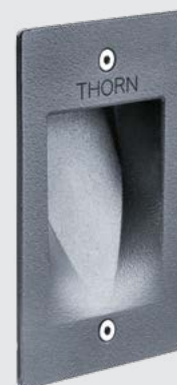
horizontal



vertical



JALON horizontal



JALON vertical

**La gamme de produits modulaires composée de toute une série de cadres offre un large choix pour l'éclairage de tous les types de cheminements piétonniers.**



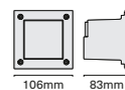
# LINN



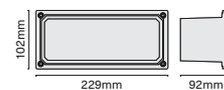
<b>Modèles</b>	carrés et rectangulaires, version Performance
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Flux lumineux</b>	17-436 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	3 W, 11 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3200K, 4200K   CRI 70, CRI 80
<b>Accessoires</b>	corps d'encastrement, cadre d'encastrement, pot d'encastrement, borne

		Référence
LINN carré	106 mm x 83 mm x 106 mm (Lo x La x H)	96262124
Cadre d'encastrement		96262131
Corps d'encastrement		96262139
LINN rectangulaire, version Performance	229 mm x 92 mm x 102 mm (Lo x La x H)	96262137
Corps d'encastrement		96262140
Cadre de borne	239 mm x 92 mm x 550 mm (Lo x La x H)	96264336

  
Gris  
anthracite



carré



rectangulaire



LINN carré / rectangulaire avec corps d'encastrement

Accessoires de montage: cadre de borne  
avec version Performance

**Le projecteur rectiligne  
et architectural est  
idéal pour un éclairage  
décoratif des façades.**



# AXYL SLIM

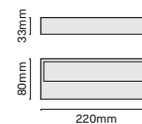


<b>Dimensions</b>	petites et grandes
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	vers le bas ou vers le haut
<b>Flux lumineux</b>	482 – 1028 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	13 W, 19 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K   CRI 90

		Référence
AXYL SLIM petit, down	220 mm x 80 mm x 33 mm (Lo x La x H)	96632354
AXYL SLIM petit, up/down	220 mm x 80 mm x 33 mm (Lo x La x H)	96632357
AXYL SLIM grand, down	290 mm x 105 mm x 43 mm (Lo x La x H)	96632360
AXYL SLIM grand, up/down	290 mm x 105 mm x 43 mm (Lo x La x H)	96632363



Thorn gris foncé  
structuré



AXYL SLIM



AXYL SLIM

**Le luminaire mural et  
monté au plafond assure  
un éclairage moderne et  
décoratifs des façades.**



# CESAR



Applique murale

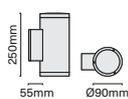


Plafonnier

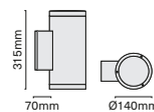
<b>Dimensions</b>	petites et grandes
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	vers le bas ou vers le haut, Wide Beam
<b>Flux lumineux</b>	312 – 1044 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	6 – 32 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K   CRI 90

		Référence
CESAR petite applique murale, down	90 mm (Ø), 250 mm (H)	96632334
CESAR petite applique murale, up/down	90 mm (Ø), 250 mm (H)	96632338
CESAR grande applique murale, down	140 mm (Ø) x 315 mm (H)	96632342
CESAR grande applique murale, up/down	140 mm (Ø) x 315 mm (H)	96632345
CESAR petit plafonnier	90 mm (Ø), 165 mm (H)	96632348
CESAR grand plafonnier	140 mm (Ø), 290 mm (H)	96632351

Thorn gris foncé structuré



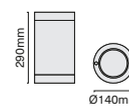
Petit applique murale



Grand applique murale



Petit plafonnier



Grand plafonnier



CESAR applique murale



CESAR plafonnier

**Le luminaire mural compact et robuste permet un éclairage antivandalisme aux abords de bâtiments.**



# EYEKON

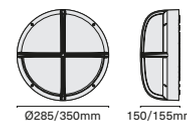


<b>Modèles</b>	petits et grands
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	400 – 1575 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	7 – 16 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80
<b>Accessoires</b>	borne

		Référence
Petit EYEKON avec collerette	285 mm (Ø) x 150 mm (La)	96665956
Petit EYEKON avec grille	285 mm (Ø) x 150 mm (La)	96665953
Petit EYEKON visière halo	285 mm (Ø) x 150 mm (La)	96665952
Grand EYEKON avec collerette	350 mm (Ø) x 155 mm (La)	96665958
Grand EYEKON avec grille	350 mm (Ø) x 155 mm (La)	96665959
Grand EYEKON visière halo	350 mm (Ø) x 155 mm (La)	96665900
Grand cadre de borne	453 mm x 50 mm x 1415 mm (Lo x La x H)	96207081



Noir

Gris  
anthraciteGris  
argenté

EYEKON



EYEKON avec grille



Accessoires de montage: cadre de borne

Confort visuel élevé grâce  
au contrôle de la lumière,  
tout en minimisant le  
contraste de l'intensité  
des LED avec l'espace  
environnant.

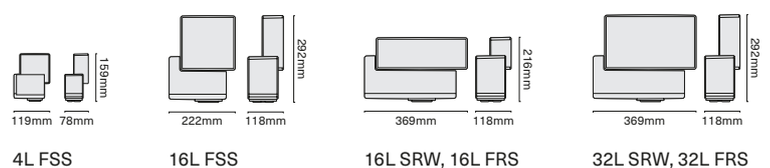


# NIGHTSIGHT



<b>Modèles</b>	carrés, rectangulaires, 4, 16, 32 LEDs
<b>Type de montage</b>	en applique, au plafond ou au sol
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Flux lumineux</b>	1085 – 6606 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	13 – 66 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2400K, 2700K, 3000K, 4000K   CRI 70, CRI 80
<b>Équipement</b>	DALI, gradateur intégré
<b>Accessoires</b>	grand choix – voir site Internet: <a href="http://www.thornlighting.ch">www.thornlighting.ch</a>

		Référence
NIGHTSIGHT luminaire à grande surface éclairante 16L SRW	369 mm x 118 mm x 216 mm (Lo x La x H)	96631826
NIGHTSIGHT luminaire à grande surface éclairante 32L SRW	369 mm x 118 mm x 292 mm (Lo x La x H)	96631827
NIGHTSIGHT spot 4L FSS	119 mm x 78 mm x 159 mm (Lo x La x H)	96631855
NIGHTSIGHT spot 16L FSS	222 mm x 118 mm x 292 mm (Lo x La x H)	96631673
NIGHTSIGHT spot 16L FRS	369 mm x 118 mm x 216 mm (Lo x La x H)	96631674
NIGHTSIGHT spot 32L FRS	369 mm x 118 mm x 292 mm (Lo x La x H)	96631675



NIGHTSIGHT luminaire à grande surface éclairante



NIGHTSIGHT spot

**L'applique murale  
éclaire les allées avec  
une efficacité maxi-  
male et une pollution  
lumineuse minimale.**



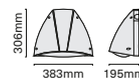
# PIAZZA II



<b>Dimensions</b>	petites et grandes
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	1700–2710 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	15 W, 25 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DALI, éclairage de sécurité

		Référence
PIAZZA II LED 830	383 mm x 195 mm x 306 mm (Lo x La x H)	96632757
PIAZZA II LED 840	383 mm x 195 mm x 306 mm (Lo x La x H)	96632759

Thorn gris foncé  
structuré



PIAZZA II



PIAZZA II LED

**Les luminaires de la gamme polyvalente sont parfaits pour obtenir des effets lèche-mur sur les façades et éclairent les chemins piétonniers et les pistes cyclables d'une lumière paisible et uniforme.**



# RAZE



<b>Dimensions</b>	Small, Middle (version Architectural)
<b>Hauteurs</b>	400, 700, 900 mm (borne)
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Répartition de la lumière</b>	technologie Flat Beam® (version Architectural et borne)
<b>Flux lumineux</b>	350 – 1688 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	6 – 21 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K   CRI 70, CRI 80
<b>Équipement</b>	DALI, driver interne (Architectural M) ou externe (Architectural S)

		Référence
RAZE applique murale	220 mm x 176 mm x 145 mm (Lo x La x H)	96631724
RAZE borne	220 mm x 173 mm x 400 mm (Lo x La x H)	96631798
RAZE borne	220 mm x 173 mm x 700 mm (Lo x La x H)	96631722
RAZE borne	220 mm x 173 mm x 900 mm (Lo x La x H)	96632086



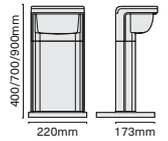
Noir

Gris anthracite

Gris clair



Applique murale



Borne



RAZE applique murale



RAZE borne

**Les luminaires fins  
s'intègrent parfaitement  
dans leur environnement.**



# SIMILO



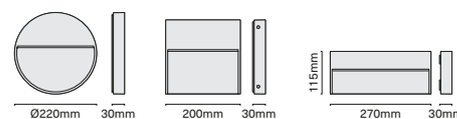
<b>Modèles</b>	ronds, carrés, rectangulaires
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Flux lumineux</b>	345–425 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	10–13 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2700K, 3000K, 4000K   CRI 90

		Référence
SIMILO rond	200 mm (Ø) x 30 mm (La)	96632802
SIMILO carré	220 mm x 30 mm x 200 mm (Lo x La x H)	96632801
SIMILO rectangle	270 mm x 30 mm x 115 mm (Lo x La x H)	96632803



Thorn  
gris foncé

Autres couleurs RAL sur demande



rond

carré

rectangulaire



SIMILO rond



SIMILO carré

**Les produits de la gamme  
éclairent les chemins  
piétonniers, les places  
de stationnement et les  
bâtiments sans éblouir  
et à moindres coûts.**



# D-CO



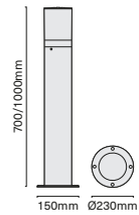
Borne



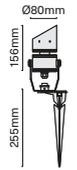
Projecteur

<b>Dimensions</b>	petites et grandes
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65 (borne), IP67 (projecteur)
<b>Répartition de la lumière</b>	symétrique (borne), Narrow Beam (projecteur)
<b>Flux lumineux</b>	507-583 lm (borne), 357 lm, 955 lm (projecteur)
<b>Puissance lumineuse</b>	14 W (borne), 4 W, 11 W (projecteur)
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K, RGBW   CRI 80
<b>Équipement</b>	à commutation, DMX
<b>Accessoires</b>	tige de scellement, piquet à planter (fourni avec le projecteur), câble de 5 mètres

		Référence
D-CO petite borne	150 mm (Ø) x 700 mm (H)	96262101
D-CO grande borne	150 mm (Ø) x 1000 mm (H)	96262100
D-CO grand projecteur	80 mm (Ø) x 156 mm (H)	96633101

Thorn  
gris foncéGris  
clair

Borne



Projecteur



D-CO borne



D-CO projecteur



**La borne antivandalisme LED éclaire les allées de manière asymétrique ou symétrique en rotation. Un couronne RGB permet une structuration visible des différentes zones.**

# THOR

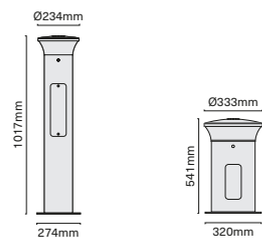


<b>Dimensions</b>	wide, slim
<b>Type de montage</b>	fixation par semelle, fixation par scellement (slim)
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Répartition de la lumière</b>	symétrique, asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	739–1177 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	11 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 70
<b>Équipement</b>	BPS (BiPower), versions maître et esclave avec détecteur de présence (slim)
<b>Accessoires</b>	coffret de raccordement, tiges de scellement (vis)

		Référence
THOR slim, symétrique	234 mm (Ø), 1017 mm (H)	96264227
THOR slim, asymétrique	234 mm (Ø), 1017 mm (H)	96264226
THOR slim, symétrique, couronne RGB	234 mm (Ø), 1017 mm (H)	96264231
THOR slim, asymétrique, couronne RGB	234 mm (Ø), 1017 mm (H)	96264230
THOR wide, symétrique	333 mm (Ø), 541 mm (H)	96264259
THOR wide, asymétrique	333 mm (Ø), 541 mm (H)	96264260
THOR wide, symétrique couronne RGB	333 mm (Ø), 541 mm (H)	96264261
THOR wide, asymétrique couronne RGB	333 mm (Ø), 541 mm (H)	96264264



Thorn  
gris foncé



Borne slim

Borne wide



THOR borne slim



THOR borne wide

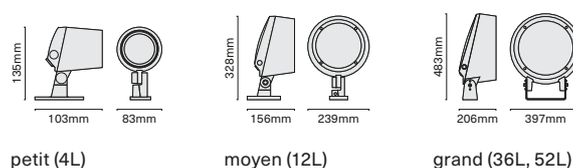
À la fois remarquable et élégant,  
le spot met en valeur tous les  
types d'architecture moderne et  
réhausse l'ambiance urbaine.

# CONTRAST 3

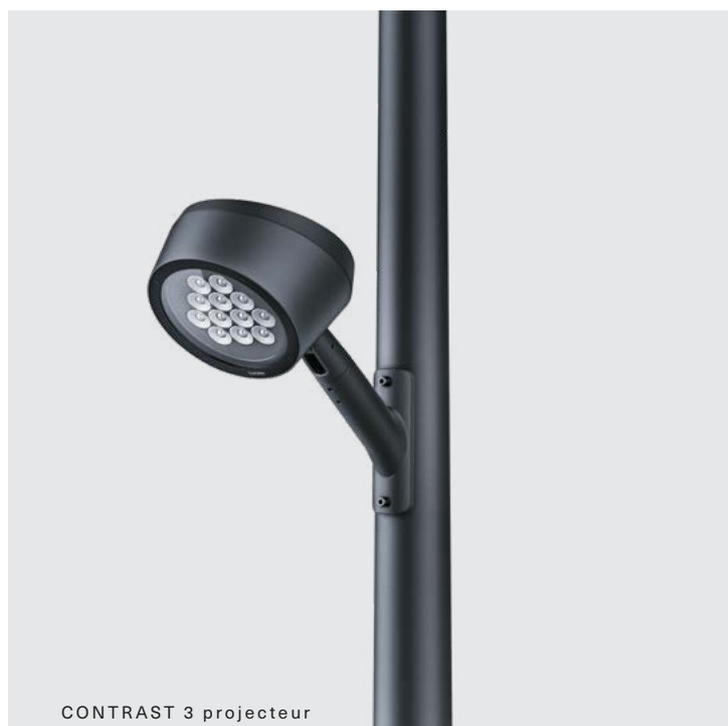


<b>Type de montage</b>	applique murale et plafonnier, montage sur mât
<b>Dimensions</b>	petites, moyennes, grandes
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP66
<b>Répartition de la lumière</b>	Narrow, Medium, Wide, elliptique, asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	450–16000 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	8–166 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	2200K, 2700K, 3000K, 4000K, RGBW   CRI 70, CRI 80
<b>Équipement</b>	DALI, DMX, Bluetooth®
<b>Accessoires</b>	film microperforé, louvre, visière

		Référence
CONTRAST 3 petit (4L)	83 mm x 103 mm x 135 mm (Lo x La x H)	96633433
CONTRAST 3 moyen (12L)	239 mm x 156 mm x 328 mm (Lo x La x H)	96633445
CONTRAST 3 grand (36L, 52L)	397 mm x 206 mm x 483 mm (Lo x La x H)	96633453



CONTRAST 3 spot



CONTRAST 3 projecteur

**La lumière précise du spot compact permet de mettre discrètement en scène les encadrements de fenêtres.**

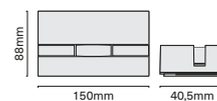


# VIOO



<b>Type de montage</b>	apparent
<b>Matériau</b>	aluminium injecté
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	elliptique
<b>Flux lumineux</b>	200 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	4,7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 70, CRI 80

		Référence
VIOO 740, gris foncé	150 mm x 40 mm x 90 mm (Lo x La x H)	96271769
VIOO 740, gris clair	150 mm x 40 mm x 90 mm (Lo x La x H)	96271767
VIOO 830, gris foncé	150 mm x 40 mm x 90 mm (Lo x La x H)	96271768
VIOO 830, gris clair	150 mm x 40 mm x 90 mm (Lo x La x H)	96271766



Projecteur



VIOO

**SPOTS  
ET  
PROJECTEURS**



**SUPERSYSTEM 58**



[zumtobel.ch](http://zumtobel.ch)



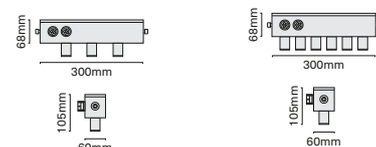
**Les luminaires modulaires  
fournissent une lumière  
précise et parfaitement  
contrôlée pour diverses  
tâches d'éclairage.**

# SUPERSYSTEM EXTÉRIEUR



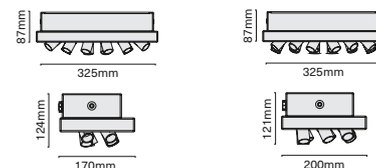
<b>Type de montage</b>	applique murale et plafonnier
<b>Dimensions</b>	12, 18, 30 LED (luminaire à grande surface éclairante), 3, 6 LED (projecteur)
<b>Matériau</b>	aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	spot (11°), elliptique (44° x 12°)
<b>Flux lumineux</b>	400–5000 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	9–67 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80
<b>Équipement</b>	DALI
<b>Accessoires</b>	support mural pivotant films microprismatiques, louvre, visière

		Référence
SUPERSYSTEM projecteur 3	300 mm x 60 mm x 105 mm ( Lo x La x H)	42928840
SUPERSYSTEM projecteur 6	300 mm x 60 mm x 105 mm ( Lo x La x H)	42185436
SUPERSYSTEM luminaire à grande surface éclairante 12	325 mm x 170 mm x 87 mm ( Lo x La x H)	42187212
SUPERSYSTEM luminaire à grande surface éclairante 18	325 mm x 200 mm x 87 mm ( Lo x La x H)	42187216



Projecteur 3

Projecteur 6



Luminaire à grande surface éclairante 12

Luminaire à grande surface éclairante 18

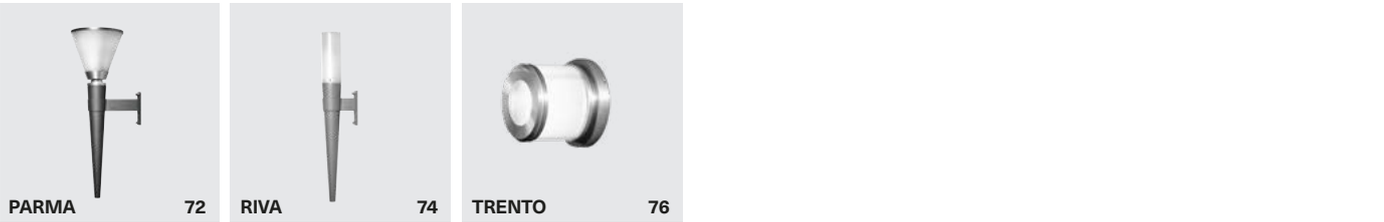


SUPERSYSTEM projecteur 3



SUPERSYSTEM luminaire à grande surface éclairante 18

**APPARENTS  
MURAUX  
ET  
PLAFONNIERS  
APPARENTS**



**.hess**

**Dotés de formes linéaires,  
les luminaires CASSINO  
s'intègrent parfaitement  
dans une architecture  
moderne. Le luminaire  
garantit une lumière  
pleine d'atmosphère.**

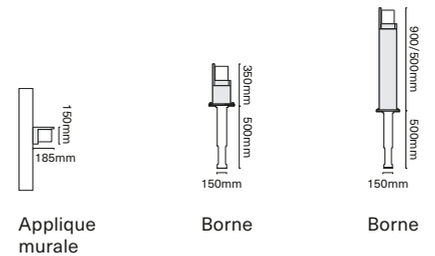
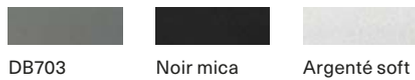


# CASSINO



<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Hauteurs</b>	350 mm, 500 mm, 900 mm (borne)
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

		Référence
CASSINO applique murale	150 mm x 185 mm x 150 mm (Lo x La x H)	12.11602.0V001
CASSINO borne	150 mm x 150 mm x 350 mm (Lo x La x H)	12.71642.0V001
CASSINO borne	150 mm x 150 mm x 500 mm (Lo x La x H)	12.71612.0V001
CASSINO borne	150 mm x 150 mm x 900 mm (Lo x La x H)	12.71622.0V001



**La famille de luminaires  
allie un design raffiné  
avec une performance  
à l'usage.**



# CENTO



<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Hauteurs</b>	350 mm, 500 mm, 900 mm (borne)
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

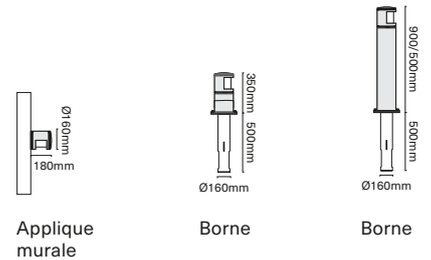
		Référence
CENTO applique murale	160 mm (Ø), 180 mm (La)	12.11702.0V001
CENTO borne	160 mm (Ø), 350 mm (H)	12.71742.0V001
CENTO borne	160 mm (Ø), 500 mm (H)	12.71743.0V001
CENTO borne	160 mm (Ø), 900 mm (H)	12.71744.0V001



DB703

Noir mica

Argenté soft



Applique murale

Borne

Borne



CENTO applique murale



CENTO borne

**La lumière douce  
garantit un éclairage  
de base agréable dans  
les espaces extérieurs  
publics et privés.**

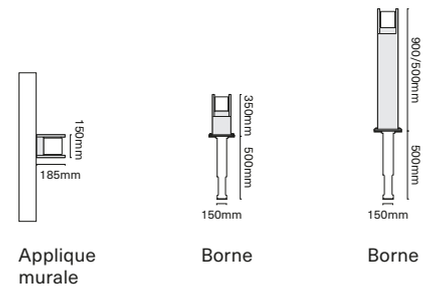
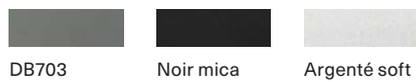


# FERRARA



<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Hauteurs</b>	350 mm, 500 mm, 900 mm (borne)
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

		Référence
FERRARA applique murale	185 mm x 150 mm x 150 mm (Lo x La x H)	12.11502.0V001
FERRARA borne	150 mm x 150 mm x 350 mm (Lo x La x H)	12.71542.0V001
FERRARA borne	150 mm x 150 mm x 500 mm (Lo x La x H)	12.71512.0V001
FERRARA borne	150 mm x 150 mm x 900 mm (Lo x La x H)	12.71522.0V001



FERRARA applique murale



FERRARA borne

**Le design minimaliste confère un esthétisme agréable aux chemins piétons et pistes cyclables ainsi qu'aux cours intérieures, parcs et bâtiments.**

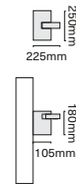
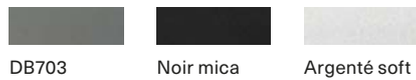


# GENUA

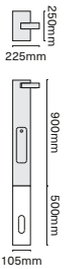


<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Hauteurs</b>	350 mm, 500 mm, 900 mm (borne)
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	732 lm, 796 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	12 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80

		Référence
GENUA applique murale	225 mm x 250 mm x 180 mm (Lo x La x H)	12.07400.0V007
GENUA borne	225 mm x 250 mm x 350 mm (Lo x La x H)	12.71542.0V001
GENUA borne	225 mm x 250 mm x 500 mm (Lo x La x H)	12.71512.0V001
GENUA borne	225 mm x 250 mm x 900 mm (Lo x La x H)	12.71512.0V001



Applique murale



Borne



GENUA applique murale



GENUA borne

**À la fois fonctionnelle  
et attrayante, la série  
de luminaires polyvalente  
offre des concepts d'éclairage  
homogène pour  
l'espace privé et public.**

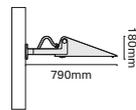
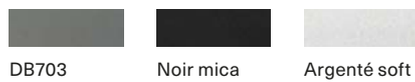


# NOVARA

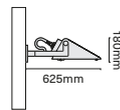


<b>Dimensions</b>	S, SL, ML, L (applique) L, V (borne)
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	321 – 6752 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	10 – 53 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80

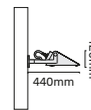
		Référence
NOVARA S applique murale	790 mm x 180 mm (La x H)	12.02624.0V039
NOVARA SL applique murale	625 mm x 180 mm (La x H)	12.12683.1V005
NOVARA ML applique murale	440 mm x 120 mm (La x H)	12.02641.0V029
NOVARA L applique murale	285 mm x 85 mm (La x H)	12.02603.1V006
NOVARA L borne	981 mm (H)	12.72601.0V023
NOVARA V borne	1343 mm (H)	12.72604.0V019



S  
applique  
murale



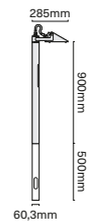
SL  
applique  
murale



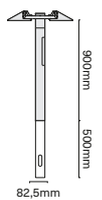
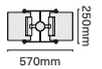
ML  
applique  
murale



L  
applique  
murale



L  
borne



V  
borne

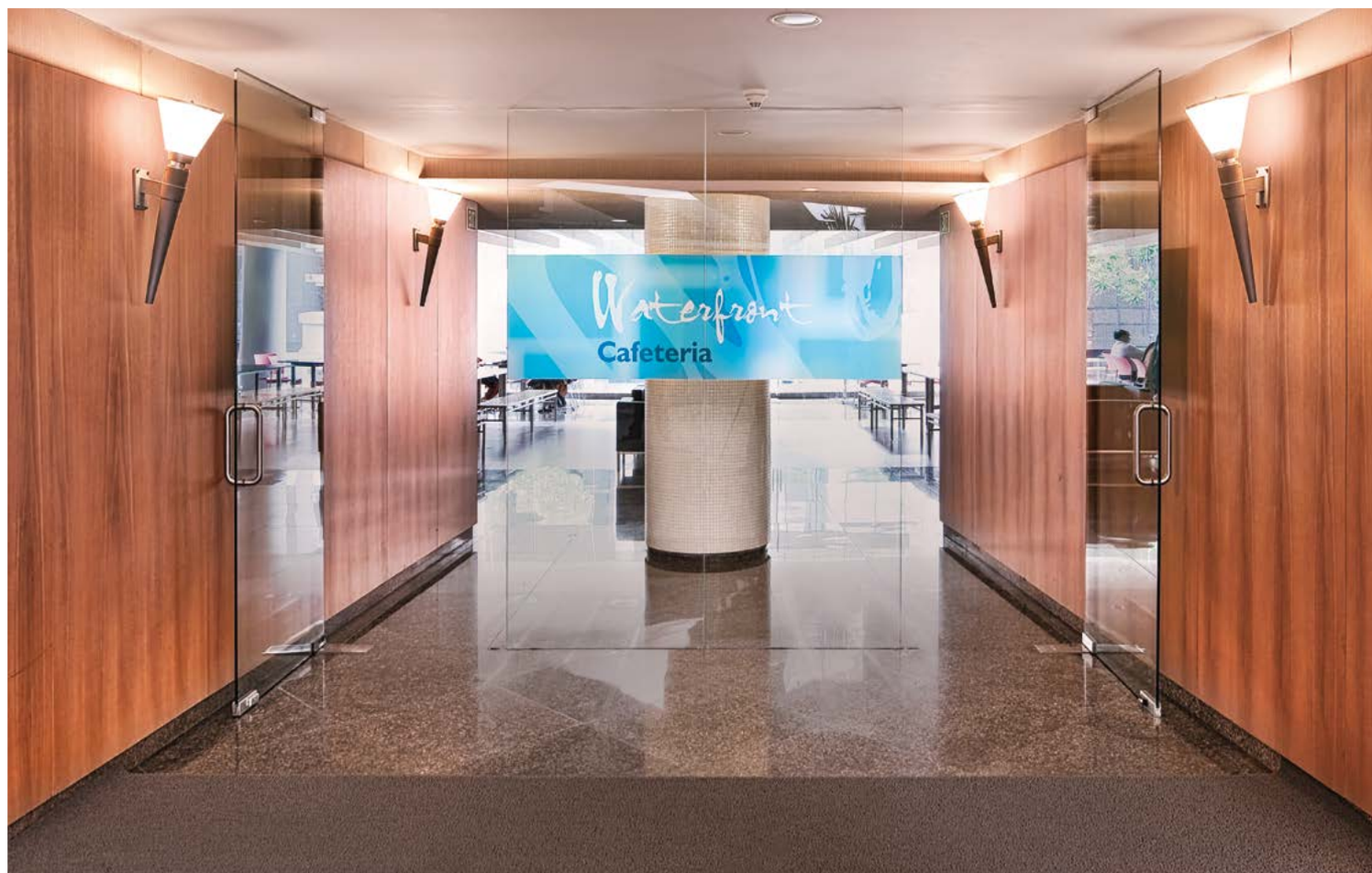


NOVARA applique murale



NOVARA borne

**L'interprétation moderne  
du luminaire torche clas-  
sique pour des mises en  
lumière spectaculaires  
à l'intérieur et tout autour  
des bâtiments.**

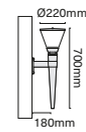


# PARMA



<b>Modèles</b>	droit, incliné (applique)
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Degré de protection</b>	IP44, IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

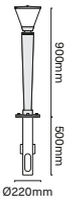
		Référence
PARMA applique murale	220 mm (Ø), 700 mm (H)	12.03523.0V001
PARMA G applique murale	220 mm (Ø), 670 mm (H)	12.03524.0V001
PARMA borne	220 mm (Ø), 700 mm (H)	12.73520.0V001



Applique murale



G applique murale



Borne



**La forme torche et le diffuseur en verre dépoli mettent joliment en lumière des environnements architecturaux, aussi bien historiques que modernes.**

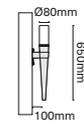


# RIVA

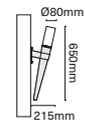


<b>Modèles</b>	droit, incliné (applique)
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Degré de protection</b>	IP44, IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W, 25 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

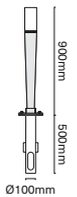
		Référence
RIVA applique murale	80 mm (Ø), 650 mm (H)	12.01323.0V001
RIVA G applique	80 mm (Ø), 650 mm (H)	12.01324.0V001
RIVA borne	100 mm (Ø), 900 mm (H)	12.71320.0V001



Applique murale



G applique murale



Borne



**Un luminaire coiffé d'un anneau en aluminium anodisé, qui limite la sortie de lumière émise sur 360° et focalise la lumière sur l'environnement immédiat. Cheminement et entrées de bâtiments peuvent ainsi être mis en scène de façon artistique.**

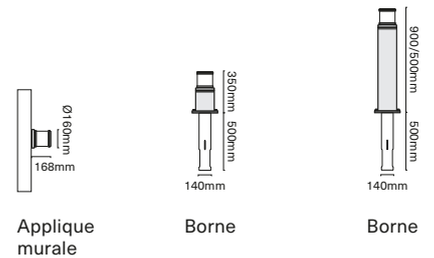


# TRENTO

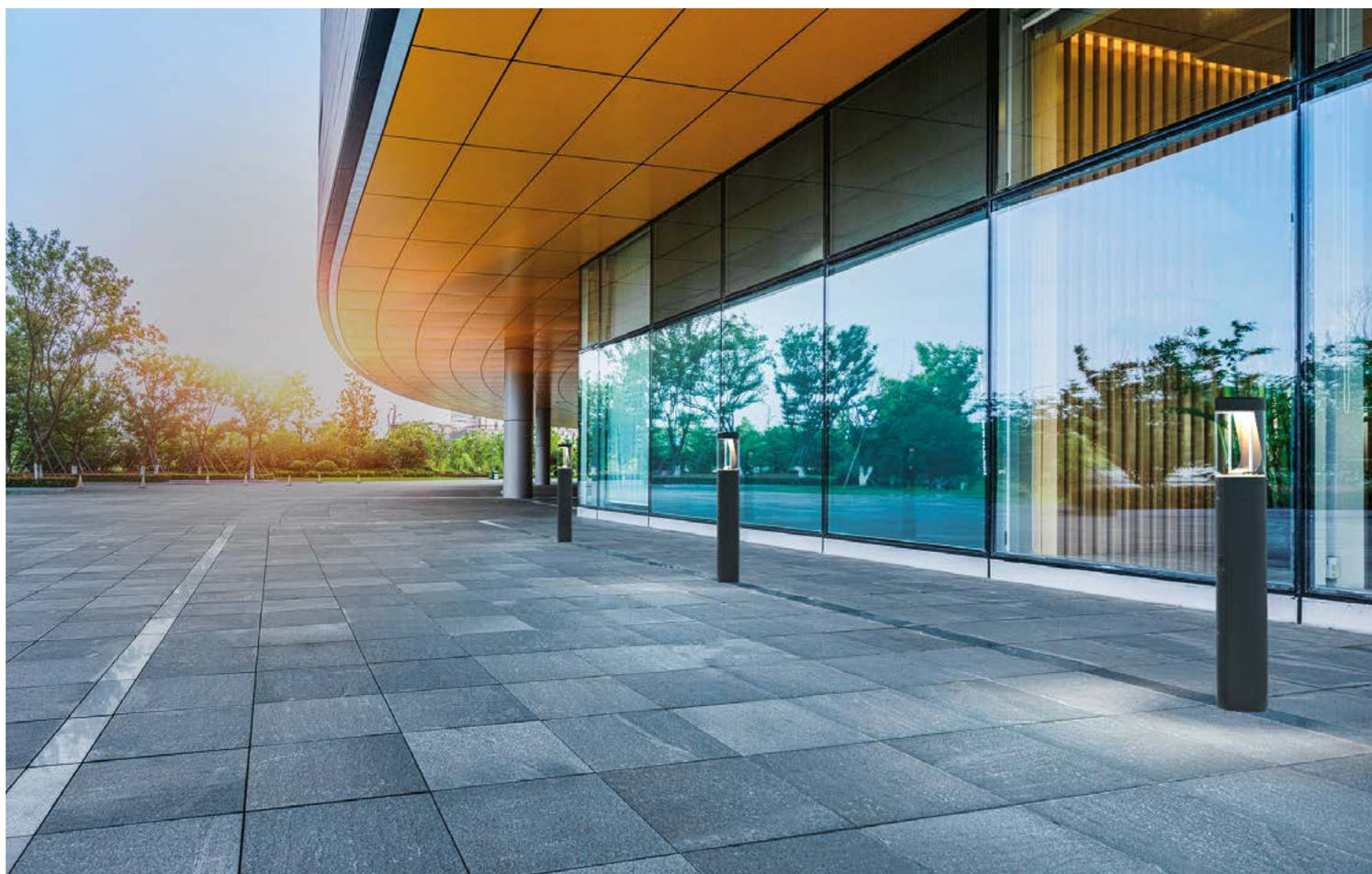


<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Hauteurs</b>	350 mm, 500 mm, 900 mm
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

		Référence
TRENTO applique murale	160 mm (Ø), 168 mm (La)	12.12102.0V001
TRENTO borne	160 mm (Ø), 350 mm (H)	12.72141.0V001
TRENTO borne	160 mm (Ø), 500 mm (H)	12.72142.0V001
TRENTO borne	160 mm (Ø), 900 mm (H)	12.72143.0V001



**D'une longueur de  
1200 mm et d'un  
diamètre de 180 mm,  
la borne lumineuse  
constitue elle-même  
un point fort.**



# CITY ELEMENTS



<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PC
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière :</b>	asymétrique, symétrique en rotation
<b>Flux lumineux</b>	397 – 1727 lm, 452 – 1963 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	9 – 18 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80
<b>Accessoires</b>	tige de scellement, alimentation électrique, coupe-flux

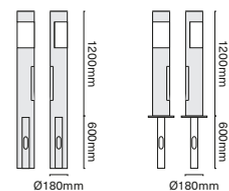
		Référence
CITY ELEMENTS borne	180 mm (Ø), 1200 mm (H)	16.10365.1V025



DB703

Noir mica

Argenté soft

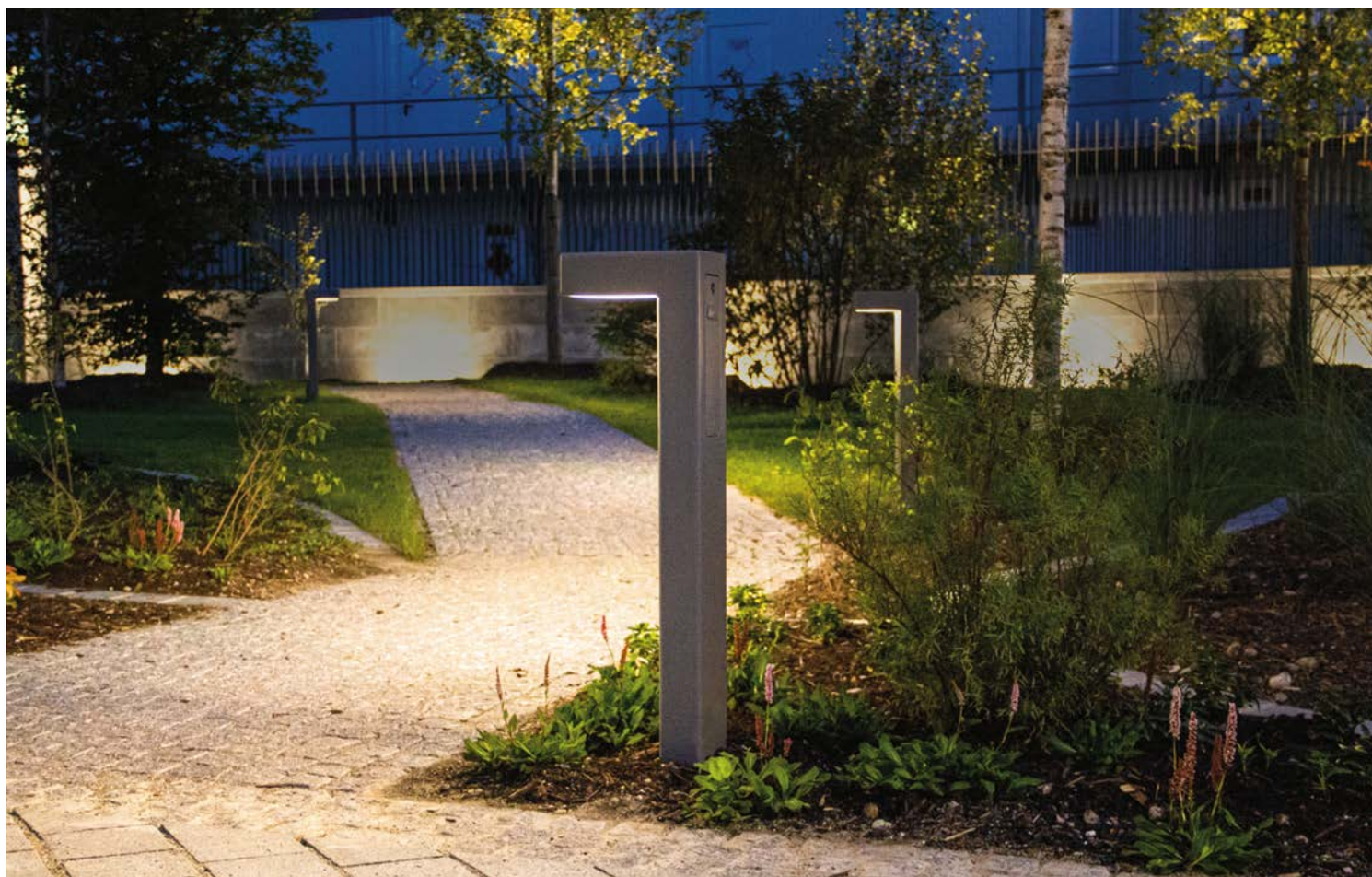


Borne

Borne avec  
tige de  
scellement

CITY ELEMENTS borne

**La borne lumineuse robuste  
dotée d'un module à LED  
breveté met magnifiquement  
en lumière des chemins et  
des entrées de bâtiments.**

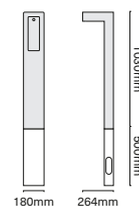


# LINEA



<b>Matériau</b>	corps en acier, verre PC
<b>Degré de protection</b>	IP65
<b>Répartition de la lumière</b>	asymétrique
<b>Flux lumineux</b>	254 lm, 290 lm
<b>Puissance lumineuse</b>	10 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	3000K, 4000K   CRI 80

		Référence
LINEA borne	180 mm x 264 mm x 1030 mm (Lo x La x H)	19.10200.0V012



Borne



LINEA borne

**Les bornes sont représentatives devant des bâtiments et impressionnantes aux abords de places de stationnement et de cheminements.**

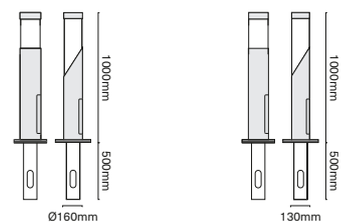


# VIGO



<b>Modèles</b>	cylindriques et carrés, pied de borne droit ou en biais
<b>Matériau</b>	boîtier en aluminium, verre PMMA
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Puissance lumineuse</b>	7 W
<b>Couleur de lumière   Rendu des couleurs</b>	douille E27, selon la lampe utilisée
<b>Accessoires</b>	tige de scellement

		Référence
VIGO borne	160 mm (Ø), 1000 mm (H)	19.06800.0V010
VIGO G borne	160 mm (Ø), 1000 mm (H)	19.06810.0V005
VIGO Q borne	130 mm x 130 mm x 1000 mm (Lo x La x H)	19.06820.0V005
VIGO QG borne	130 mm x 130 mm x 1000 mm (Lo x La x H)	19.06830.0V005



Borne cylindrique

Borne carrée



VIGO borne cylindrique



VIGO borne carrée

**Pouvant supporter jusqu'à 500 kg, le siège lumineux en verre, dans un ensemble ou comme complément, invite à s'asseoir et à faire une pause.**

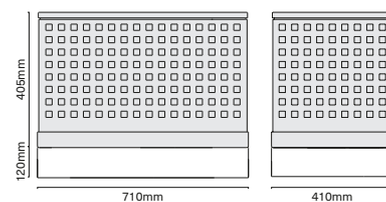


# POSITANO

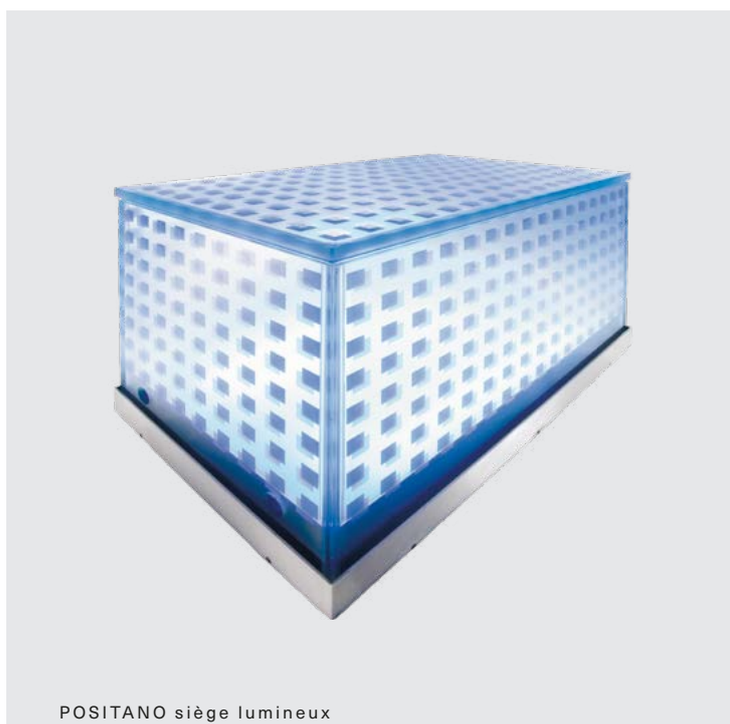


<b>Matériau</b>	corps en acier inoxydable, verre trempé
<b>Degré de protection</b>	IP54
<b>Flux lumineux</b>	2700 lm (RGB)
<b>Puissance lumineuse</b>	45 W
<b>Couleur de lumière</b>	2700K, RGB
<b>Accessoires</b>	télécommande radio, dongle USB

		Référence
POSITANO siège lumineux	710 mm x 410 mm x 525 mm (Lo x La x H)	12.16400.1V001



Siège lumineux



POSITANO siège lumineux

# NOUS SOMMES ICI

Zumtobel Licht AG  
Thurgauerstrasse 39  
8050 Zurich  
Tél. +41 44 305 35 35  
info.ch@zumtobelgroup.com

Zumtobel Licht AG  
Kunimattweg 14  
4133 Pratteln  
Tél. +41 61 338 91 20

Zumtobel Licht AG  
Bolligenstrasse 52  
3006 Berne  
Tél. +41 31 335 29 29

Zumtobel Licht AG  
Buzibachring 4A  
6023 Rothenburg  
Tél. +41 41 410 14 10

Zumtobel Licht AG  
Bionstrasse 5  
9015 Saint-Gall  
Tél. +41 71 278 80 40

Zumtobel Lumiere SA  
Ch. des Fayards 2  
Z.I. Ouest B  
1032 Romanel-sur-Lausanne  
Tél. +41 21 648 13 31

Zumtobel Lumière SA  
Chemin du Château-Bloch 10  
1219 Le Lignon (Genève)  
Tél. +41 22 970 06 95

Zumtobel Lumière SA  
Rue du Puits-Godet 8a  
2000 Neuchâtel  
Tél. +41 32 861 11 35

Zumtobel Illuminazione SA  
Via Besso 11  
C.P. 745  
6903 Lugano  
Tél. +41 91 942 61 51

Les couleurs de produits représentées  
ne sont pas contractuelles. Elles servent  
à fournir des indications et peuvent  
différer pour des raisons techniques.



**acdc**

THORN



**ZUMTOBEL**