

# CATÁLOGO DE PRODUCTOS



PERFORMANCE  
**iN** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**

## Compañía

PERFORMANCE iN LIGHTING México es parte de un grupo internacional de compañías con sede principal en Verona, Italia.

El grupo se formó a partir de varias empresas consolidadas en iluminación técnica de distintos países. PERFORMANCE iN LIGHTING cuenta con una amplia red de ventas y distribución que opera en más de 100 países en todo el mundo. Las instalaciones de producción se encuentran en Verona (Italia), Bérgamo (Italia), Goslar (Alemania), Bruselas (Bélgica) y Conyers, GA (EE. UU.). Las filiales de ventas y distribución están ubicadas en Inglaterra, Holanda, Francia, Finlandia, España, Portugal, Australia, Dubái y Japón.

Reconocida por su enfoque profesional único y su conocimiento técnico, PERFORMANCE iN LIGHTING ha combinado su experiencia internacional y técnica para convertirse en un líder global en su industria. El grupo ofrece diversas soluciones de iluminación en todo el mundo para múltiples aplicaciones, incluyendo iluminación interior, exterior, residencial, comercial y deportiva, brindando opciones que satisfacen tanto los requisitos arquitectónicos como los de ingeniería.

PERFORMANCE iN LIGHTING México se enfoca en luminarias de especificación profesional, diseñadas para ofrecer una amplia gama de soluciones de iluminación. Nuestra especialidad son los productos para exteriores, destinados a iluminar espacios comerciales, desde fachadas estructurales hasta áreas de estacionamiento. Nos esforzamos por responder a las exigencias de la comunidad de iluminación actual, ofreciendo productos de diseño europeo con una estética limpia y contemporánea, además de precios competitivos y tiempos de entrega rápidos.

## METALES NATURALES

---



INOX10/  
ACERO INOXIDABLE/  
Brillante

## PINTADOS

---



BK-81/  
NEGRO/  
Rugoso



WH-87/  
BLANCO/  
Rugoso



GR-94/  
GRIS METALIZADO/  
Rugoso



AN-96/  
ANTRACITA METALIZ/  
Rugoso



RB-10/  
ÓXIDO/  
Rugoso

## ANODIZADOS

---



GR-EV1/  
GRIS ANODIZADO/  
Mate



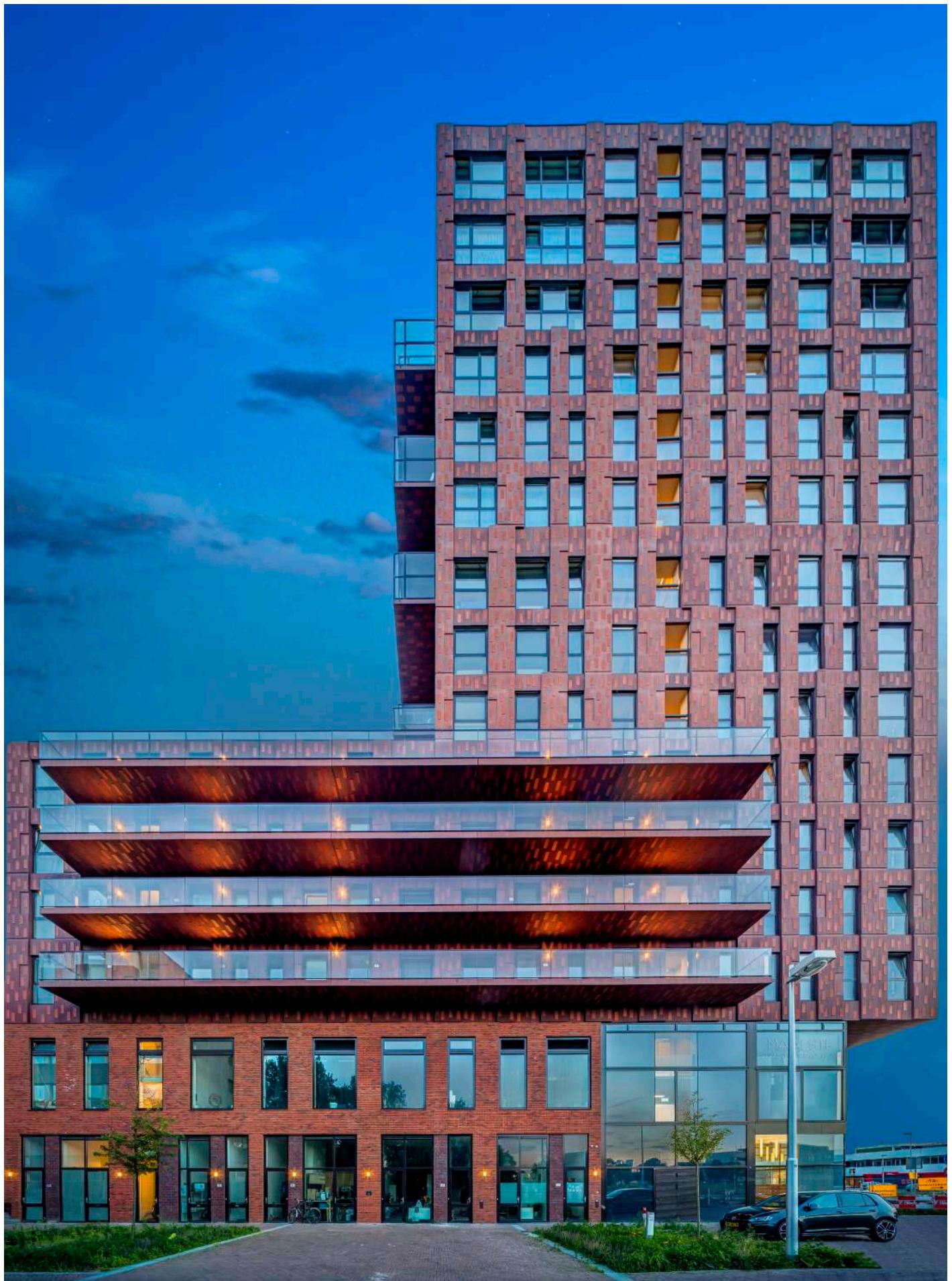
BK-40/  
NEGRO ANODIZADO/  
Mate

# ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

La luz esculpe los volúmenes exaltando el pensamiento de planificación que se esconde en cada composición arquitectónica.

Estética y funcionalidad se funden para crear productos capaces de responder a las exigencias de los proyectos más ambiciosos.

Las luminarias se convierten en una parte integral de los procesos creativos y de diseño: crean acentos, evidencian detalles de los materiales, forman parte en el proceso constructivo y constituyen un único hilo conductor con el detalle arquitectónico.





## LUMINARIAS DE PARED

Las luminarias de pared incluyen una variedad de apliques de alto grado de protección para obtener una luz general y de acento en ámbito residencial, terciario y perimetral.

## ALU



	ALU SQUARE 1	ALU SQUARE 2	ALU SQUARE 4	ALU LINEAR	ALU ROUND MINI	ALU SQUARE MINI	ALU WALL
<b>Construcción</b>							
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	● ○	● ○	● ○	● ○	● ○	● ○	● ○
<b>LED</b>							
CCT	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K
Salida	57 A 85 LM	71 a 147 LM	153 a 453 LM	197 a 484 LM	17 a 76 LM	4 a 120 LM	56 a 135 LM
<b>Eléctrico</b>							
Wattage	1.8 W 2.1 W	2.7 W 4.2 W	4.6 W 8.4 W	6.3 W 8.9 W 12.6 W	2.1 W	2.1 W	2.1 W 4.2 W

## AMON



AMON WALL

<b>Construcción</b>	
Índice de Protección	IP65
Acabado	● ○ ○
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
<b>Eléctrico</b>	
Salida	1644 a 3622 LM
Wattage	28 W 37 W 56 W

## BLIZ



	BLIZ SQUARE	BLIZ ROUND	BLIZ	BLIZ OVAL
<b>Construcción</b>				
Índice de Protección	IP66	IP66	IP66	IP66
Acabado	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>				
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	2495 a 2515 LM	2178 a 2912 LM	995 a 1040 LM	2111 a 2131 LM
<b>Eléctrico</b>				
Wattage	40 W	30 W 40 W	19.5 W	24 W

## INSERT+



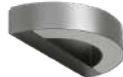
	INSERT+ ZERO SM	INSERT+ ZERO SM GLASS	INSERT+ 1V SM	INSERT+ 1V SM GLASS
<b>Construcción</b>				
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>				
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	254 a 257 LM	645 a 672 LM	319 a 333 LM	160 a 167 LM
<b>Eléctrico</b>				
Wattage	5 W	5 W	5 W	5 W

## MAGICCLICK



	MAGICCLICK OVAL	MAGICCLICK ROUND	MAGICCLICK MAXI
<b>Construcción</b>			
Índice de Protección	IP55	IP55	IP65
Acabado	● ● ○	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>			
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	334 a 675 LM	1032 a 1662 LM	2863 a 6167 LM
<b>Eléctrico</b>			
Wattage	11 W	14 W 21 W	30 W 60 W

## MASK+



MASK+

<b>Construcción</b>	
Índice de Protección	IP65
Acabado	● ○
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	914 a 1879 LM
<b>Eléctrico</b>	
Wattage	12.5 W 24 W

## MIMIK



	MIMIK 10	MIMIK 20	MIMIK 30	MIMIK 50
<b>Construcción</b>				
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	● ● ○ ○	● ● ○ ○	● ● ○ ○	● ● ○ ○
<b>LED</b>				
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	451 a 925 LM	690 a 2292 LM	1506 a 2803 LM	4219 a 12575 LM
<b>Eléctrico</b>				
Wattage	5 W 10 W	13.5 W 15 W 26 W	20 W 36 W	39 W 53 W

## NIKKO+



	NIKKO+ 21 LED	NIKKO+ 27 LED	NIKKO+ 45 LED	NIKKO+ 21 LA	NIKKO+ 27 LA
<b>Construcción</b>					
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	● ● ○ ○	● ● ○ ○	● ● ○ ○	● ●	● ●
<b>LED</b>					
CCT	3000 K 4000 K				
Salida	381 a 803 LM	2237 a 2310 LM	340 a 778 LM	712 a 746 LM	1203 a 1271 LM
<b>Eléctrico</b>					
Wattage	11 W	22 W	24.2 W	11 W	22 W

## Q-LIGHT



Q-WALL

<b>Construcción</b>	
Índice de Protección	IP65
Acabado	● ○ ○
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	2863 a 6167 LM
<b>Eléctrico</b>	
Wattage	30 W 60 W

## QUASAR



	QUASAR 10	QUASAR 20	QUASAR 30	QUASAR 60
<b>Construcción</b>				
Índice de Protección	IP44	IP65	IP65	IP66
Acabado	● ○ ○	● ○ ○	● ○ ○	● ○ ○
<b>LED</b>				
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
<b>Eléctrico</b>				
Salida	100 a 476 LM	695 a 1332 LM	1350 a 2251 LM	1631 a 2078 LM
Wattage	3.5 W 5 W 5.5 W 10 W	11 W 22 W	22 W 35 W	19 W 38 W

## SHIELD+



	SHIELD+ 1	SHIELD+ 2
<b>Construcción</b>		
Índice de Protección	IP66	IP66
Acabado	● ● ● ○	● ● ● ○
<b>LED</b>		
CCT	4000 K	4000 K
Salida	1773 a 3605 LM	4705 a 7985 LM
<b>Eléctrico</b>		
Wattage	13.5 W 28 W	37 W 53 W 80 W





## LUMINARIAS DE TECHO

Las luminarias de techo de alto grado de protección proveen una luz general y de acento en ámbito residencial, terciario y perimetral.

## MIMIK



**MIMIK 10  
CEILING**

**MIMIK 20  
CEILING**

### Construcción

Índice de Protección	IP65	IP65
Acabado	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>		
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	600 a 806 LM	1869 a 1918 LM
<b>Eléctrico</b>		
Wattage	10 W	24 W

## Q- LIGHT



**Q- CEILING**

### Construcción

Índice de Protección	IP65
Acabado	● ● ○
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	2270 a 3061 LM
<b>Eléctrico</b>	
Wattage	30 W

## QUASAR



### QUASAR 30 CEILING

#### Construcción

Índice de Protección

IP65

Acabado



#### LED

CCT

3000 K

4000 K

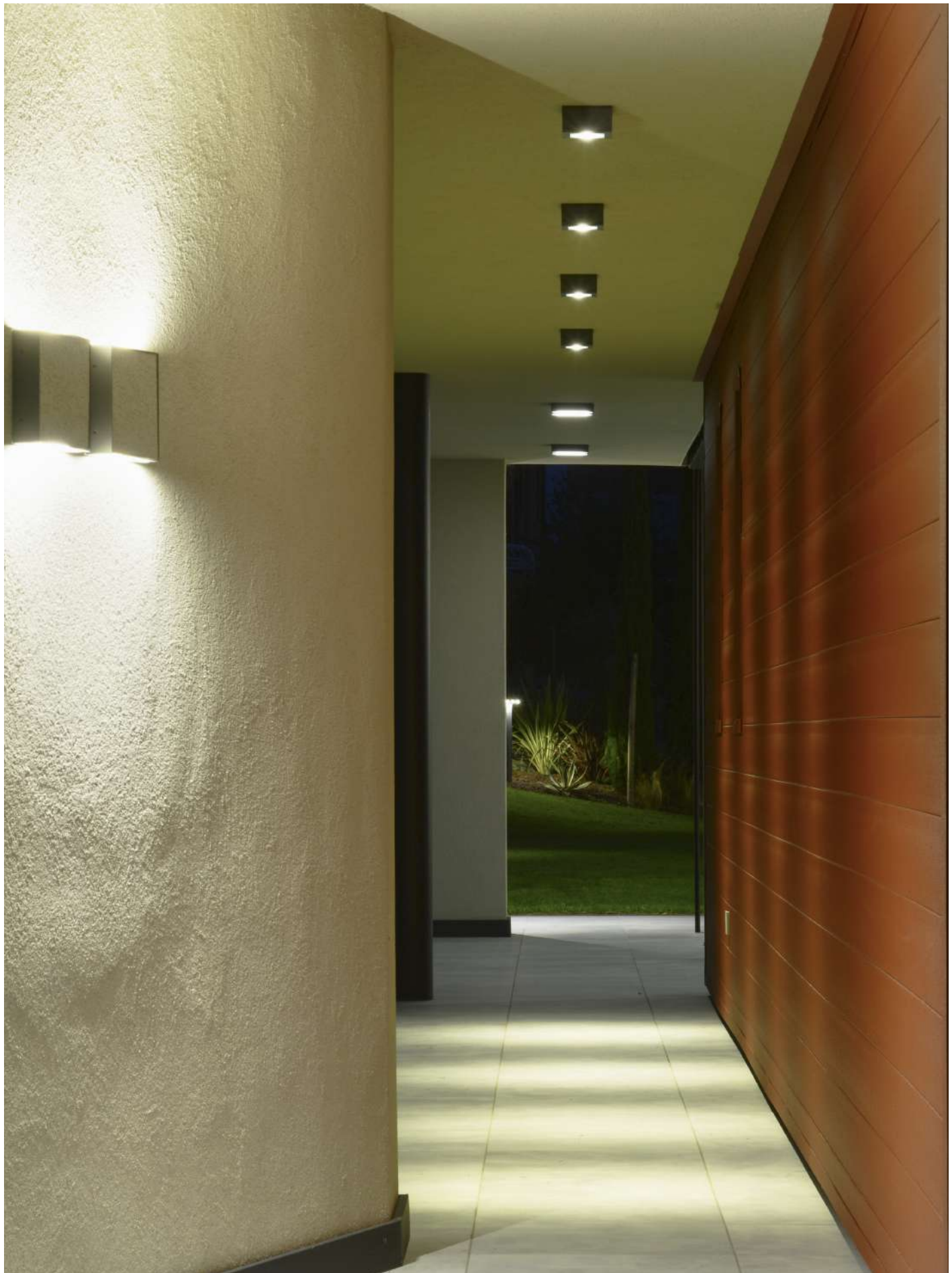
#### Eléctrico

Salida

1756 a 1889 LM

Wattage

21 W





## EMPOTRADO EN PARED

Las empotrables de pared de alto grado de protección son ideales para una luz general y de acento en ámbito residencial, terciario y perimetral. Gracias a su reducido relieve sobresaliente se inserta con discreción en las líneas arquitectónicas.

## ALU



	ALU TECH RO	ALU TECH SQ	ALU TECH RV
<b>Construcción</b>			
Índice de Protección	IP66	IP66	IP66
Acabado	●	●	●
<b>LED</b>			
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	396 a 421 LM	441 a 467 LM	207 a 212
<b>Eléctrico</b>			
Wattage	11 W	11 W	6 W

## INSERT+

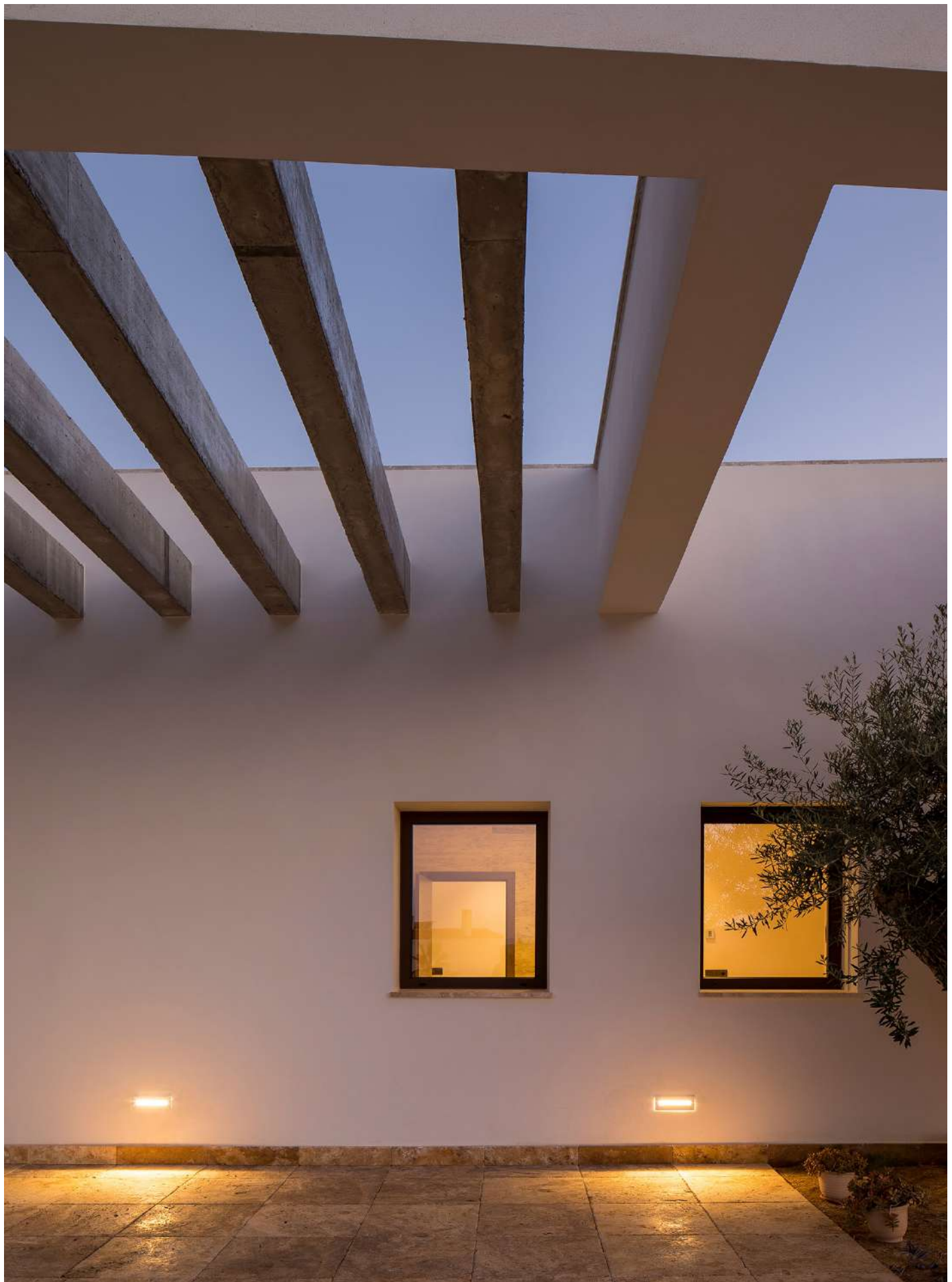


	INSERT+ ZERO	INSERT+ ZERO CLIPS	INSERT+ 1	INSERT+ 2	INSERT+ 3	INSERT+ 1V	INSERT+ 2V
<b>Construcción</b>							
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP66	IP65	IP65
Acabado	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>							
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K
Salida	140 a 196 LM	162 a 225 LM	250 a 275 LM	503 a 553 LM	1502 a 1592 LM	319 a 333 LM	592 a 633 LM
<b>Eléctrico</b>							
Wattage	4 W 5 W 6 W	4 W 5 W 6 W	7 W	11 W	26 W 29 W	5 W	8 W

## INSERT+



	INSERT ZERO GLASS	INSERT 1V GLASS
<b>Construcción</b>		
Índice de Protección	IP65	IP65
Acabado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<b>LED</b>		
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	81 a 119 LM	160 a 167 LM
<b>Eléctrico</b>		
Wattage	6 W	5 W









## EMPOTRADOS PISO

Las empotrables de suelo han sido concebidas para una luz de acento.

## ALU



ALU  
INGROUND

### Construcción

Índice de Protección	IP67
Acabado	● ○
LED	
CCT	3000 K 4000 K 6000K
Salida	13 a 21 LM
Eléctrico	
Wattage	2.1 W

## CRICKET+



	CRICKET+ 10	CRICKET+ 15	CRICKET+ 20
Construcción			
Índice de Protección	IP67	IP67	IP67
Acabado	● ○	● ○	● ○
LED			
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	100 a 446 LM	671 a 1203 LM	538 a 2974 LM
Eléctrico			
Wattage	3.5 W 6 W	14 W	16.5 W 26 W

## STEEL ROUND

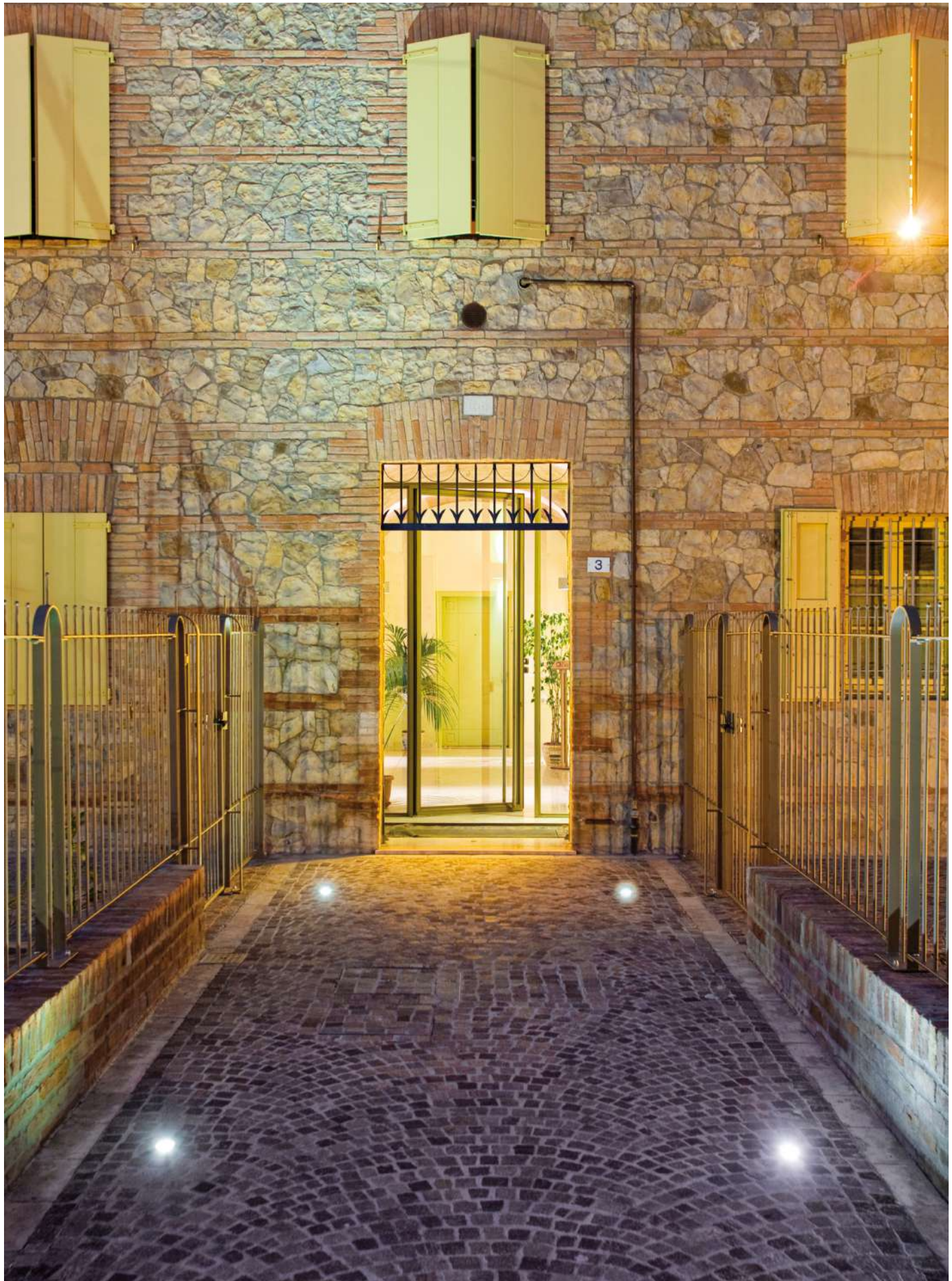


	STEEL ROUND MIDI	STEEL ROUND MIDI RAD	STEEL ROUND MAXI	STEEL ROUND MAXI RAD
<b>Construcción</b>				
Índice de Protección	IP67	IP67	IP67	IP67
Acabado	●	●	●	●
<b>LED</b>				
CCT	3000 K 4000 K 6000 K	3000 K 4000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K
Salida	256 a 467 LM	114 a 235 LM	735 a 1063 LM	146 a 564 LM
<b>Eléctrico</b>				
Wattage	7.6 W	3.6 W 5.4 W 7.8 W	15.8 W	6 W 12 W 18 W

## STEEL SQUARE



	STEEL SQUARE 20	STEEL SQUARE 28	STEEL SQUARE 34
<b>Construcción</b>			
Índice de Protección	IP67	IP67	IP67
Acabado	●	●	●
<b>LED</b>			
CCT	3000 K 4000 K 6000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K 6000 K
Salida	144 a 384 LM	277 a 1465 LM	372 a 1882 LM
<b>Eléctrico</b>			
Wattage	4.2 W 7.6 W	7.6 W 15.3 W 22.4 W	9.6 W 19.4 W 29 W





# PROYECTORES

Los proyectores arquitectónicos de alto índice de protección son muy versátiles: valorizan fachadas y paisajes, creando sugestivos efectos espectaculares.

## FOCUS+



FOCUS+ ZERO

FOCUS+ 1

FOCUS+ 2

FOCUS+3

Construcción	FOCUS+ ZERO	FOCUS+ 1	FOCUS+ 2	FOCUS+3
Índice de Protección	IP65	IP66	IP66	IP66
Acabado	● ● ○ ●	●	●	●
LED				
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	630 a 712 LM	1170 a 1462 LM	1824 a 2292 LM	3449 a 4428 LM
Eléctrico				
Wattage	10 W	19 W	27 W	54 W

## GUELL



GUELL ZERO

GUELL 1

GUELL 2

GUELL 3

GUELL 4

Construcción	GUELL ZERO	GUELL 1	GUELL 2	GUELL 3	GUELL 4
Índice de Protección	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Acabado	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
LED					
CCT	4000 K	4000 K	3000 K 4000 K	4000 K	4000 K
Salida	1549 a 2769 LM	4315 a 5719 LM	8210 a 11137 LM	16645 a 33822 lm	50359 a 55007 LM
Eléctrico					
Wattage	13 W 26 W	45 W 55 W	90 W 110 W	165 W 240 W 320 W	420 W

## SQUARE+



SQUARE+ 1

SQUARE+ 2

### Construcción

Índice de Protección

IP66

IP66

Acabado



### LED

CCT

4000 K

4000 K

Salida

3672 a 7545 LM

15013 a 22099 LM

### Eléctrico

Wattage

38 W

139 W

73 W

210 W

## TYK+



TYK+ 10



TYK+ 15



TYK+ 20



TYK+ 30

### Construcción

Índice de Protección

IP65

IP65

IP65

IP66

Acabado



### LED

CCT

3000 K

2700 K

3000 K

3000 K

4000 K

3000 K

4000 K

4000 K

4000 K

Salida

500 a 600 LM

925 a 2135 LM

1255 a 4725 LM

3500 a 7800 LM

### Eléctrico

Wattage

5 W

20 W

6 W

35 W

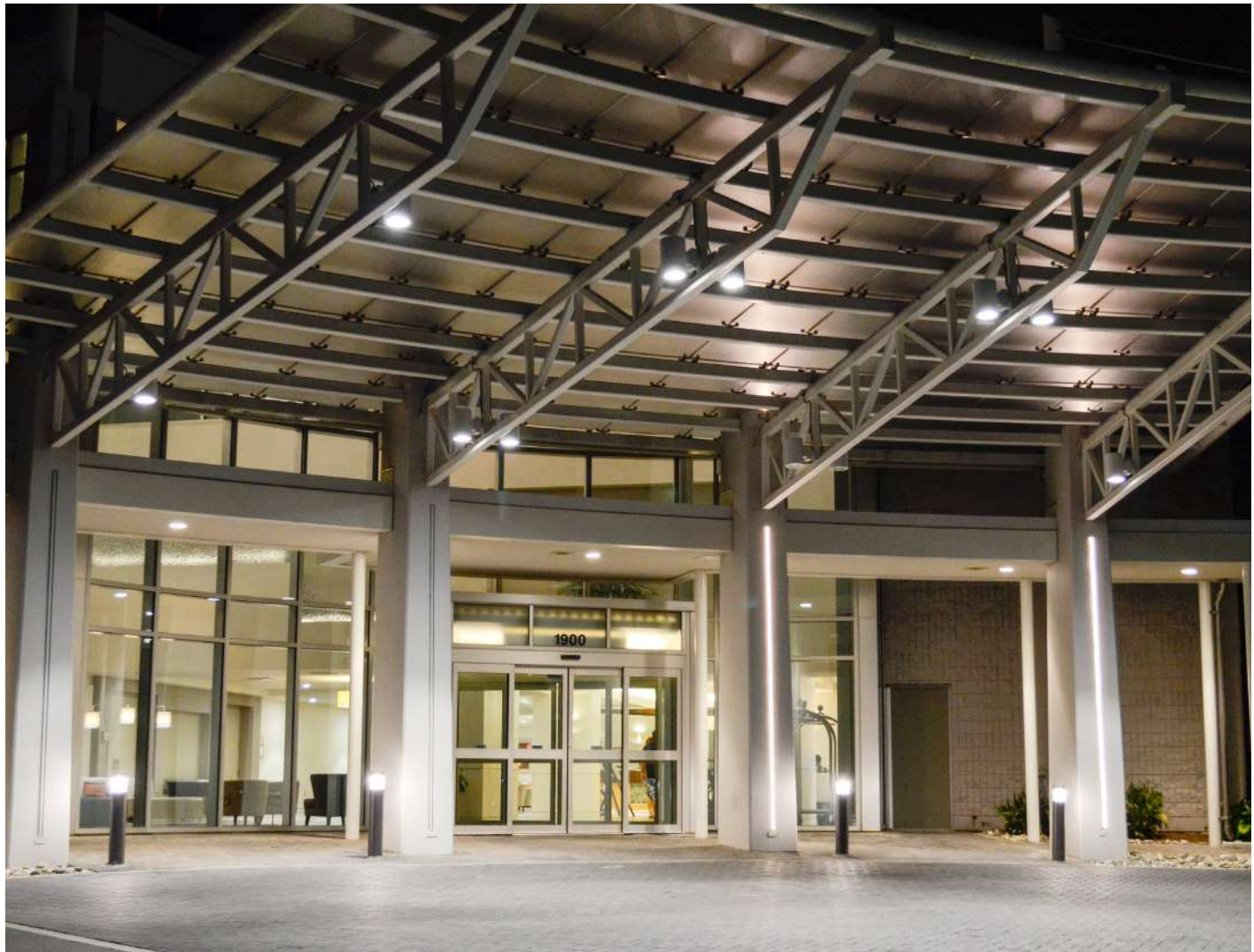
8 W

50 W

60 W

85 W





## BOLARDOS

Los bolardos (o balizas) de alto índice de protección se adaptan a un uso residencial o urbano y además cumplen con las leyes regionales contra la contaminación lumínica.

## AMON



AMON MINI

---

### Construcción

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado	● ○
---------	-----

---

### LED

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

---

### Eléctrico

Salida	1314 a 2025 LM
Wattage	45 W 90 W

## INDEX+



INDEX+

---

### Construcción

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado	● ○
---------	-----

---

### LED

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1547 a 2120 LM
--------	----------------

---

### Eléctricas

Wattage	13 W 18 W
---------	--------------

## INSERT+



INSERT+ ZERO BOLLARD



INSERT+ 1V BOLLARD



INSERT+ 2V BOLLARD

### Construcción

Índice de Protección

IP65

IP65

IP65

Acabado



### LED

CCT

3000 K

3000 K

3000 K

4000 K

4000 K

4000 K

Salida

257 a 254 LM

319 a 333 LM

592 a 633 LM

### Eléctrico

Wattage

5 W

4 W

8 W

## KHA



KHA TECH 5

KHA TECH 9

KHA 5

KHA 9

KHA SLIM 36"

KHA SLIM 50"

### Construcción

Índice de Protección

IP66

IP66

IP66

IP66

IP66

IP66

Acabado



### LED

CCT

3000 K

3000 K

3000 K

3000 K

3000 K

3000 K

4000 K

4000 K

4000 K

4000 K

4000 K

4000 K

Salida

1509 a 1587 LM

1509 a 1587 LM

1182 a 1356 LM

1182 a 1379 LM

482 a 592 LM

4914 a 5190 LM

### Eléctrico

Wattage

15 W

15 W

19 W

19 W

14 W

50 W

## KHA CITY



KHA CITY 12

### Construcción

Índice de Protección

IP66

Acabado



### LED

CCT

3000 K

4000 K

Salida

1290 a 2434 LM

### Eléctrico

Wattage

20 W

23 W

## MIMIK



MIMIK 10 BOLLARD



MIMIK 20 BOLLARD



MIMIK 20 LINE BOLLARD

### Construcción

Índice de protección

IP65

IP65

IP65

Acabado



### LED

CCT

3000 K

2700 K

4000 K

3000 K

3000 K

3500 K

4000 K

4000K

5000 K

Salida

633 a 915 LM

919 a 2292 LM

900 a 2300 LM

### Eléctrico

Wattage

10 W

11 W

15 W

26 W

14 W

15 W

25 W

## PADO



PADO

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado	
---------	--

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1079 a 1157 LM
--------	----------------

---

### Eléctricas

---

Wattage	20 W
---------	------

## Q- LIGHT



Q- LIGHT

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado	
---------	--

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1032 a 1662 LM
--------	----------------

---

### Eléctrico

---

Wattage	14 W 21 W
---------	--------------

## SPILLO



SPILLO MINI

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado	●
---------	---

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1378 a 1482 LM
--------	----------------

---

### Eléctricas

---

Wattage	22 W
---------	------







# LUMINARIAS LINEALES DE EMPOTRAR

Las empotrables de suelo han sido concebidas para una luz de acento.

## GROOVE



GROOVE 21

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP67
----------------------	------

Acabado	●
---------	---

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	154 a 1095 LM
--------	---------------

---

### Eléctrico

---

Wattage	5 W 8 W 10 W 15 W 18 W 20 W
---------	--

## STRIP SQUARE+



STRIP SQUARE+ INGROUND

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP67
----------------------	------

Acabado	●
---------	---

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1108 a 6749 LM
--------	----------------

---

### Eléctrico

---

Wattage	14 W 30 W 21 W 43 W 55 W 67 W
---------	--



# LUMINARIAS LINEALES DE SUPERFICIE

Las luminarias lineales de pared de alto índice de protección son extremadamente compactos porque están diseñados para resaltar los detalles arquitectónicos con el menor impacto visual sobre elementos como fachadas, arcos y ventanas.

## STRIP SQUARE+



STRIP SQUARE+

---

### Construcción

---

Índice de Protección	IP66
----------------------	------

Acabado	●
---------	---

---

### LED

---

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	1108 a 6499 LM
--------	----------------

---

### Eléctrico

---

Wattage	27 W 43 W 55 W 67 W
---------	------------------------------



## POSTES Y PUNTA DE POSTE

Los aparatos de fijación al poste para la iluminación de áreas urbanas no solo iluminan si no que aumentan la sensación de bienestar de los espacios urbanos, además cumplen con las leyes regionales contra la contaminación lumínica.

## AMON



AMON MAXI

<b>Construcción</b>	
Índice de Protección	IP65
Acabado	● ○ ○
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
<b>Eléctrico</b>	
Salida	1393 a 4144 LM
Wattage	28 W 43 W 90 W

## HEDO+



HEDO+



HEDO+ FT

<b>Construcción</b>	
Índice de Protección	IP65
Acabado	●
<b>LED</b>	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	2145 a 3269 LM
<b>Eléctrico</b>	
Wattage	18 W 25 W 36 W 43 W 50 W 80 W

## KHA SLIM



KHA SLIM 8"



KHA SLIM 7'2"

### Construcción

Índice de Protección	IP66	IP66
Acabado	● ● ○	● ● ○
<b>LED</b>		
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K 5000 K
Salida	4914 a 5190 LM	482 a 546 LM
<b>Eléctrico</b>		
Wattage	57 W	14 W

## KHA CITY



KHA CITY 24

### Construcción

Índice de Protección	IP66	
Acabado	● ● ○	
<b>LED</b>		
CCT	3000 K 4000 K	
Salida	1290 a 2434 LM	
<b>Eléctrico</b>		
Wattage	20 W 23 W	

## SPILLO



SPILLO

### Construcción

Índice de Protección	IP65
----------------------	------

Acabado



### LED

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

Salida	4052 a 4492 LM
--------	----------------

### Eléctricas

Wattage	65 W
---------	------

## SYSTEMLINE+



SYSTEMLINE+

### Construcción

Índice de Protección	IP66
----------------------	------

Acabado



### LED

CCT	3000 K 4000 K
-----	------------------

### Eléctrico

Salida	2974 a 6345 LM
--------	----------------

34 W

Wattage	54 W
---------	------

68 W

**Beghelli de México, S.A. de C.V.**  
Av. del Marqués 70-Int. 4  
Parque Industrial, Bernardo Quintana,  
76426 Santiago de Querétaro, Qro.

[beghelli.com.mx](http://beghelli.com.mx)  
Tel: (442) 221.62.15 / 221.64.39  
Atención a clientes: 044.55.4348.6687

PERFORMANCE  
**IN** LIGHTING

powered by  
**GEWISS**