

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/
ANTRACITAMETALIZ/
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
Construcción							
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	qe	qe	qe	qe	qe	qe	qe
LED							
CCT	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K	3000 K 6000 K 6000 K	3000 K 6000 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
Eléctrico							
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

Construcción Índice	
de Protección	IP65
Acabado	nit
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Eléctrico	
Salida	1644 a 3622 LM
Wattage	28 W 37 W 56 W

BLIZ



	BLIZ SQUARE	BLIZ ROUND	BLIZ	BLIZ OVAL
Construcción Índice				
de Protección	IP66	IP66	IP66	IP66
Acabado	nit	nit	nit	nit
LED				
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
Eléctrico				
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
Construcción Índice				
de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	nit	nit	nit	nit
LED				
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
Eléctrico				
Wattage	5 W	5 W	5 W	5 W

MAGICCLICK



MAGICCLICK OVAL

MAGICCLICK ROUND

MAGICCLICK MAXI

Construcción

Índice de Protección

IP55

IP55

IP65

Acabado

nit

nit

nit

LED

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

Eléctrico

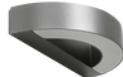
Wattage

11 W

14 W
21 W

30 W
60 W

MASK+



MASK+

Construcción

Índice de Protección

IP65

Acabado

nt

LED

CCT

3000 K
4000 K

Salida

914 a 1879 LM

Eléctrico

Wattage

12.5 W
24 W

MIMIK



	MIMIK 10	MIMIK 20	MIMIK 30	MIMIK 50
Construcción				
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	nit	nit	nit	nit
LED				
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
Eléctrico				
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
Construcción Índice					
de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Acabado	nizt	nizt	nizt	nz	nz
LED					
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
Eléctrico					
Wattage	11 W	22 W	24.2 W	11 W	22 W

Q- LIGHT



Q- WALL

Construcción	Índice
de Protección	IP65
Acabado	nit
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	2863 a 6167 LM
Eléctrico	
Wattage	30 W 60 W

QUASAR



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

SHIELD+



SHIELD+ 1

SHIELD+ 2

Construcción Índice	SHIELD+ 1	SHIELD+ 2
de Protección	IP66	IP66
Acabado	nizt	nizt
LED		
CCT	4000 K	4000 K
Salida	1773 a 3605 LM	4705 a 7985 LM
Eléctrico		
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	nit	nit
LED		
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	600 a 806 LM	1869 a 1918 LM
Eléctrico		
Wattage	10 W	24 W

Q- LIGHT



Q- CEILING

Construcción Índice de Protección	IP65
Acabado	nit
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	2270 a 3061 LM
Eléctrico	
Wattage	30 W



QUASAR 30 CEILING

Construcción Índice

de Protección

IP65

Acabado

nit

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
Construcción			
Índice de Protección	IP66	IP66	IP66
Acabado	d	d	d
LED	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
CCT	396 a 421 LM	441 a 467 LM	207 a 212
Salida			
Eléctrico			
Wattage	11 W	11 W	6 W

INSERT+



	INSERT+ ZERO	INSERT+ ZERO CLIPS	INSERT+ 1	INSERT+ 2	INSERT+ 3	INSERT+ 1V	INSERT+ 2V
Construcción Índice							
de Protección	IP65	IP65	IP65	IP65	IP66	IP65	IP65
Acabado	nit	nit	nit	nit	ni	nit	nit
LED							
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
Eléctrico							
Wattage	4 W 5 W W	4 W 5 W W	7 W	11 W	26 W 29 W	5 W	8 W
	6 W	6 W					
	W	W					



INSERT ZERO GLASS

INSERT 1V GLASS

Construcción Índice de Protección	IP65	IP65
Acabado	t	t
LED	3000 K	3000 K
	4000 K	4000 K
CCT	81 a 119 LM	160 a 167 LM
Salida		
Eléctrico		
Wattage	6 W	5 W



EMPOTRADOS PISO

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

ALU



ALU
INGROUND

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

CRICKE T+



	CRICKET+ 10	CRICKET+ 15	CRICKET+ 20
Construcción Índice			
de Protección	IP67	IP67	IP67
Acabado	nd	nd	nd
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
Construcción				
Índice de Protección	IP67	IP67	IP67	IP67
Acabado	g	g	g	g
LED	3000 K	3000 K		
	4000 K	4000 K		
CCT	6000 K	6000 K	3000 K	3000 K
	256 a 467 LM	114 a 235 LM	6000 K	6000 K
Salida			735 a 1063 LM	146 a 564 LM
Eléctrico				
		3.6 W		6 W
Wattage	7.6 W	5.4 W	15.8 W	12 W
		7.8 W		18 W

STEEL SQUARE



	STEEL SQUARE 20	STEEL SQUARE 28	STEEL SQUARE 34
Construcción			
Índice de Protección	IP67	IP67	IP67
Acabado	g	g	g
LED			
CCT	3000 K	3000 K	3000 K
	4000 K	4000 K	4000 K
	6000 K	4000 K	6000 K
Salida	144 a 384 LM	277 a 1465 LM	372 a 1882 LM
Eléctrico			
		7.6 W	9.6 W
Wattage	4.2 W	15.3 W	19.4 W
	7.6 W	22.4 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 Índice	FOCUS+ ZERO	FOCUS+ 1	FOCUS+ 2	FOCUS+3
de Protección	IP65	IP66	IP66	IP66
Acabado	nitz	n	n	n
LED		3000 K 4000 K		
CCT	3000 K 4000 K	1170 a 1462 LM	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K
Salida	630 a 712 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 Índice	GUELL ZERO	GUELL 1	GUELL 2	GUELL 3	GUELL 4
de Protección	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
Acabado	iz	iz	iz	iz	iz
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	n	n
LED	4000 K	4000 K
CCT	3672 a 7545 LM	15013 a 22099 LM
Salida		
Eléctrico		
Wattage	38 W 73 W	139 W 210 W

TYK+



TYK+ 10



TYK+ 15



TYK+ 20



TYK+ 30

Construcción			
Índice de Protección	IP65	IP65	IP65
Acabado	n	n	n
LED	2700 K 3000 K		
CCT	3000 K 4000 K	4000 K	3000 K 4000 K
Salida	500 a 600 LM		1255 a 4725 LM
Eléctrico			3500 a 7800 LM
Wattage	5 W 6 W	30 W	20 W 35 W 50 W
			60 W 85 W
	8 W		
	W		



BOLARDOS

Los bolardos(obalizas)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	nit
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	ni
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	ni	ni	ni
LED			
CCT	3000 K 4000 K	3000 K 4000 K	3000 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	qnd	qnd	qnd	qnd	qnd	qnd
LED						
CCT	3000 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

qnd

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

nit

nitz

nit

LED

CCT

3000 K
4000 K

2700 K
3000 K
3500 K
4000 K
5000 K

3000 K
4000 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

ni

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

ni

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	n
LED	3000 K 4000 K
CCT	1378 a 1482 LM
Salida	
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	d
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	154 a 1095 LM
Eléctrico	
	5 W 8 W 10 W 15 W 18 W 20 W
Wattage	

STRIP SQUARE+



STRIP SQUARE+ INGROUND

Construcción	Índice
de Protección	IP67
Acabado	d
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	1108 a 6749 LM
Eléctrico	
	14 W 30 W 21 W 43 W 55 W 67 W
Wattage	



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	d
LED	
CCT	3000 K 4000 K
Salida	1108 a 6499 LM
Eléctrico	
Wattage	27 W 43 W 55 W 67 W