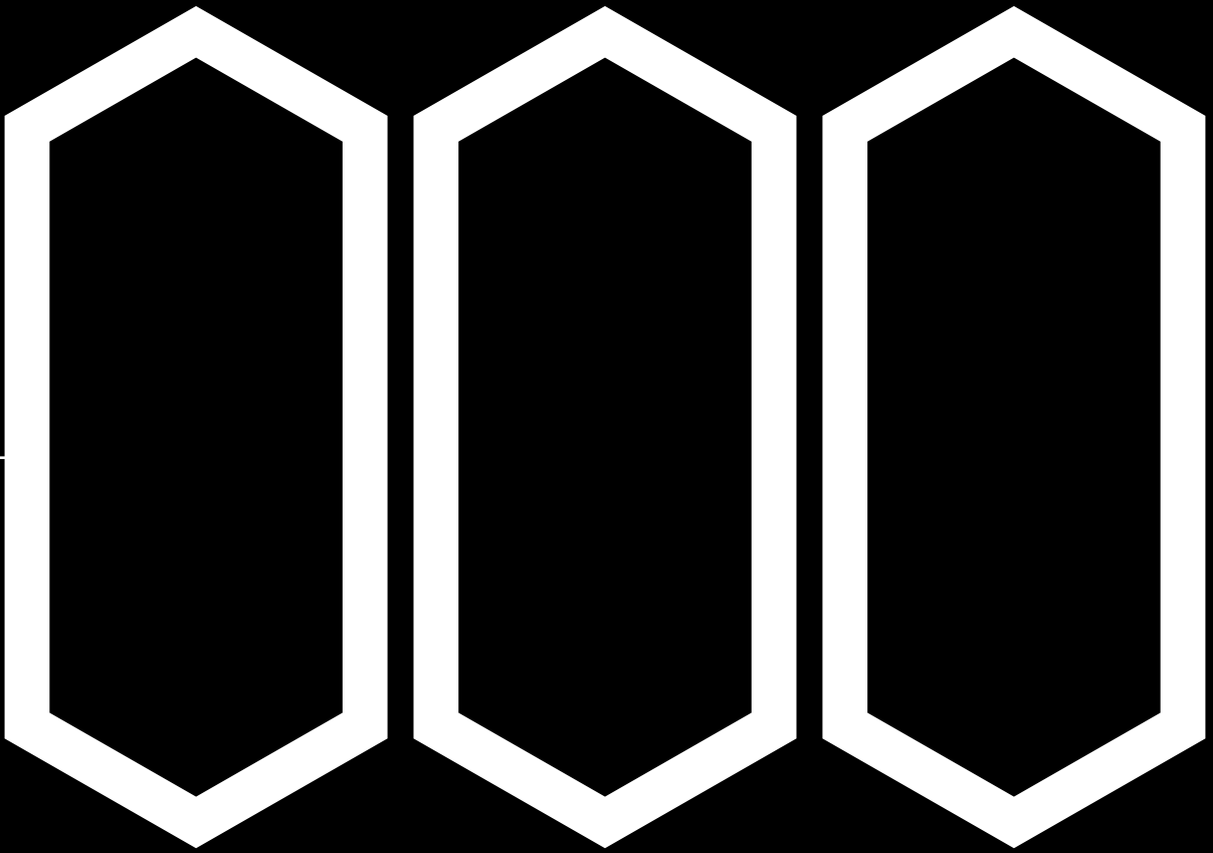
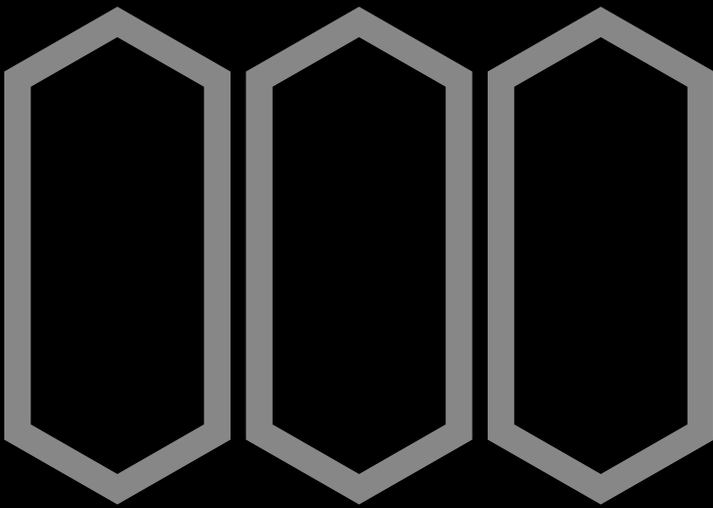


**projection**

---





HEXAGON  
*PLAY*



# HEXAGON

## MÓDULOS

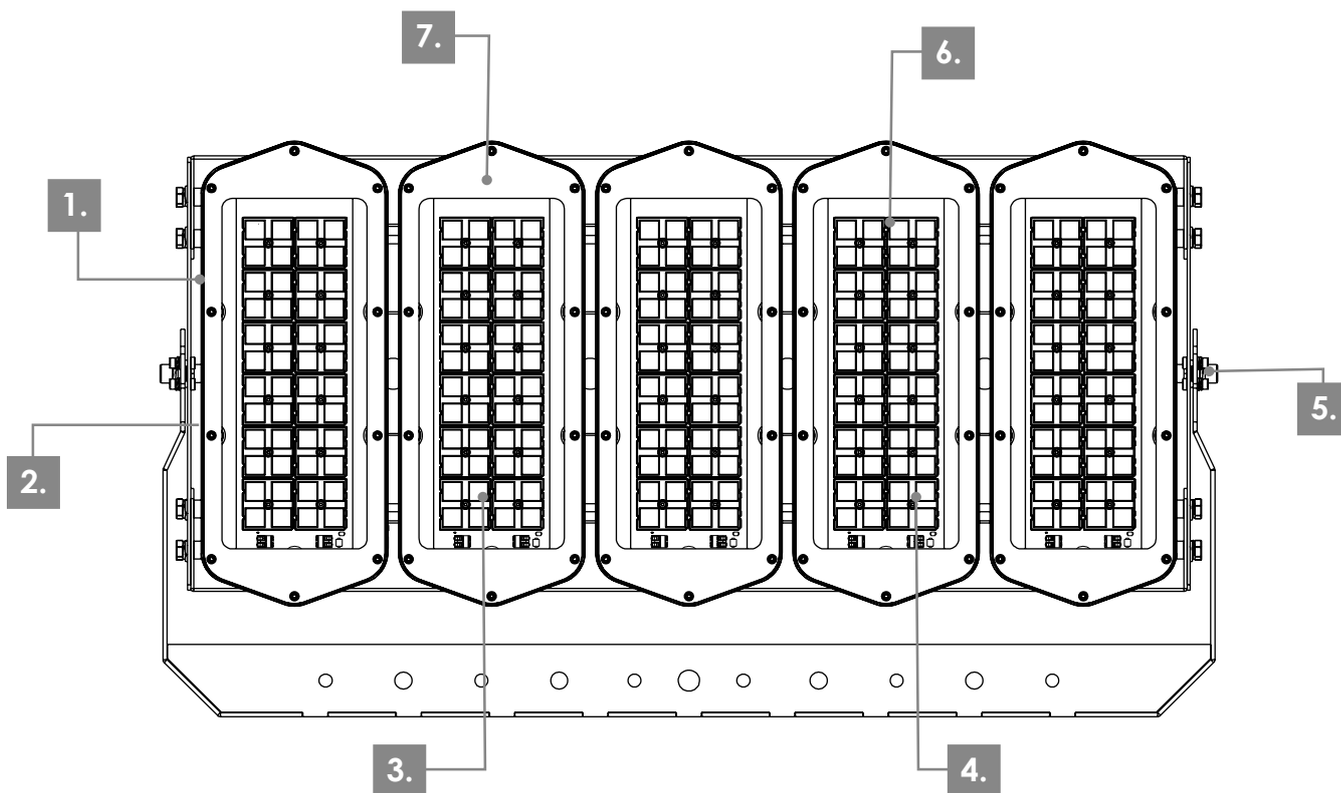
Ficiis quo et aut volor mil maion nus non parum eum ad minctio raectio eiciassum et officientiis aut aute proritae nos anientis entiamusam laboreius is nonest, nos seque lic tem fugiae rectiasperum rerum idem exped ut laborepraese expero odis voluptat. Gias adi doluptios dolorep editatur, sam rem quas ut mi, sinum quostem aute perum ut mi, nis aciliquate necat.

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

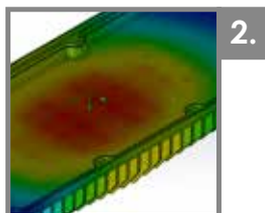
Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos





1.

**Cuerpo aluminio inyectado:**  
Die-cast aluminium body  
Corps en aluminium moulé sous pression  
Corpo em alumínio fundido sob pressão



2.

**Disipación de calor:**  
Heat dissipation  
Dissipation de la chaleur  
Dissipação de calor



3.

**Diversas Opticas:**  
Diverse Optics  
Optiques diverses  
Várias Opticas



4.

**Disipación de calor:**  
Heat dissipation  
Dissipation de la chaleur  
Dissipação de calor



4.

**Instalación:** Ajustable  
**Installation:** Adjustable  
**Installation:** Réglable  
**Instalação:** Ajustável



5.

**Cierre:** Difusor de policarbonato con tratamiento UV.  
**Closure:** Polycarbonate diffuser with UV-treatment.  
**Fermeture:** Diffuseur en polycarbonate avec traitement UV.  
**Fechamento:** Difusor em policarbonato com tratamento UV.



6.

**IP66**



**Box Integrado o Box Remoto**  
Integrated Box or Remote Box  
Boîte intégrée ou boîte à distance  
Caixa Integrada ou Caixa Remota

# HEXAGON

## BOX

**Ficiis quo et aut volor mil maion nus non parum eum ad minctio raectio eiciassum et officientiis aut aute proritae nos anientis entiamusam laboreius is nonest, nos seque lic tem fugiae rectiasperum rerum idem exped ut laborepraese expero odis voluptat. Gias adi doluptios dolorep editatur, sam rem quas ut mi, sinum quostem aute perum ut mi, nis aciliquate necat.**

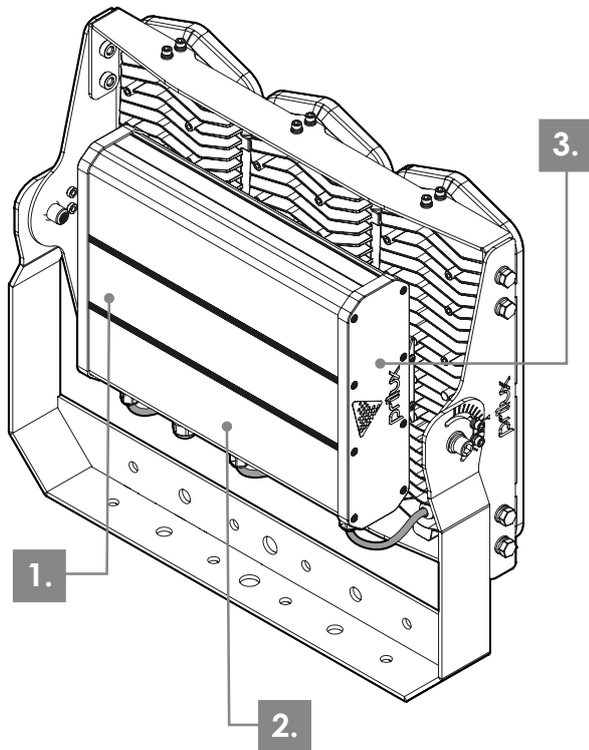
Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreicidae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreicidae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

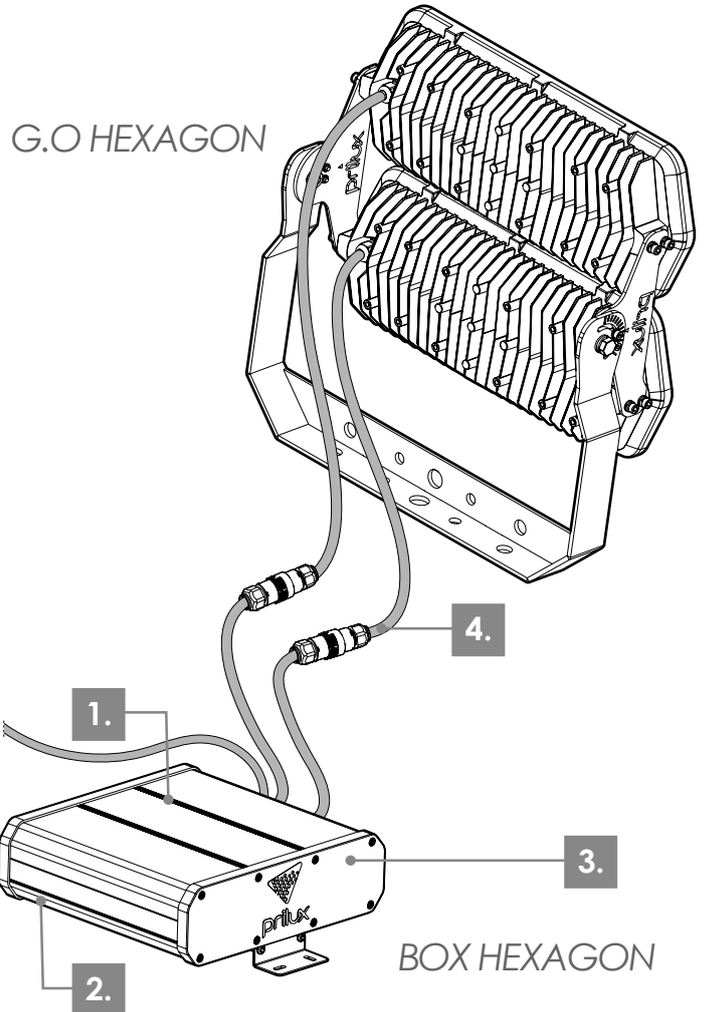
Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreicidae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos



## Hexagon Box Integrado



## Hexagon Box Remoto



**1.**  
**Aumenta la eficacia en la evacuación del calor:**  
 Increases the efficiency of heat evacuation  
 Augmente l'efficacité de l'évacuation de la chaleur  
 Aumenta a eficiência da evacuação de calor



**2.**  
**Protector contra sobretensiones:**  
 Surge protector  
 Protecteur de surtension  
 Protetor de surto



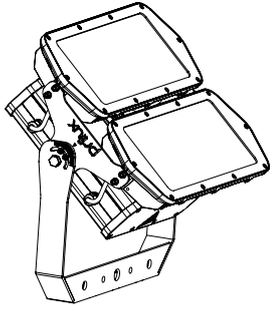
**3.**  
**Tapas:** Fabricadas en inyección de polímero técnico  
**Covers:** Manufactured with technical polymer injection.  
**Couvertures:** Fabriqué avec injection de polymère technique.  
**Coberturas:** Fabricado com injeção de polímeros técnicos.



**4.**  
**Hasta 80m (3G 1,5)**  
 Up to 80m (3G 1,5)  
 Jusqu'à 80m (3G 1,5)  
 Até 80m (3G 1,5)

# HEXAGON

PLAY



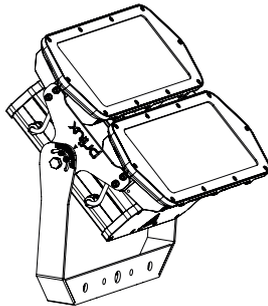
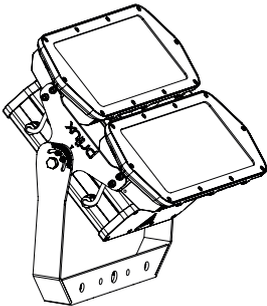
Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para

## HEXAGON ESSENTIAL



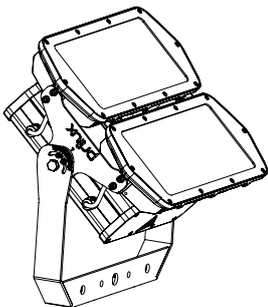
Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para

## HEXAGON ÓPTIMA



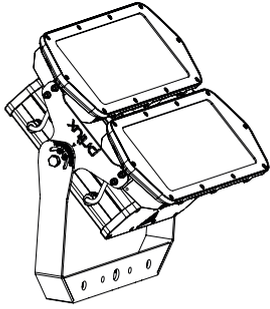
Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para

## HEXAGON WAS



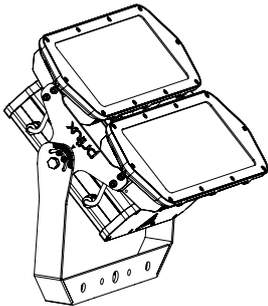
## HEXAGON MATCH UNITY

Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para



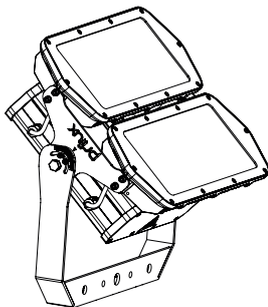
## HEXAGON MATCH

Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para



## HEXAGON ARENA

Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia

he boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum

Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para

# HEXAGON

PLAY

## Múltiples combinaciones de instalación Hexagon-box

Los box (1/2/3/4/5) pueden alimentar a un número menor o igual de proyectores según su tamaño (de 1 a 5), pudiendo combinar varios Hexagon hasta igualar la potencia máxima que soporta el box. Es decir un box de 5 puede alimentar a un Hexagon de 5 módulos pero también puede soportar cinco proyectores de un módulo o uno de 2 y otro de 3, etc...

## Multiple combinations of Hexagon-box installation

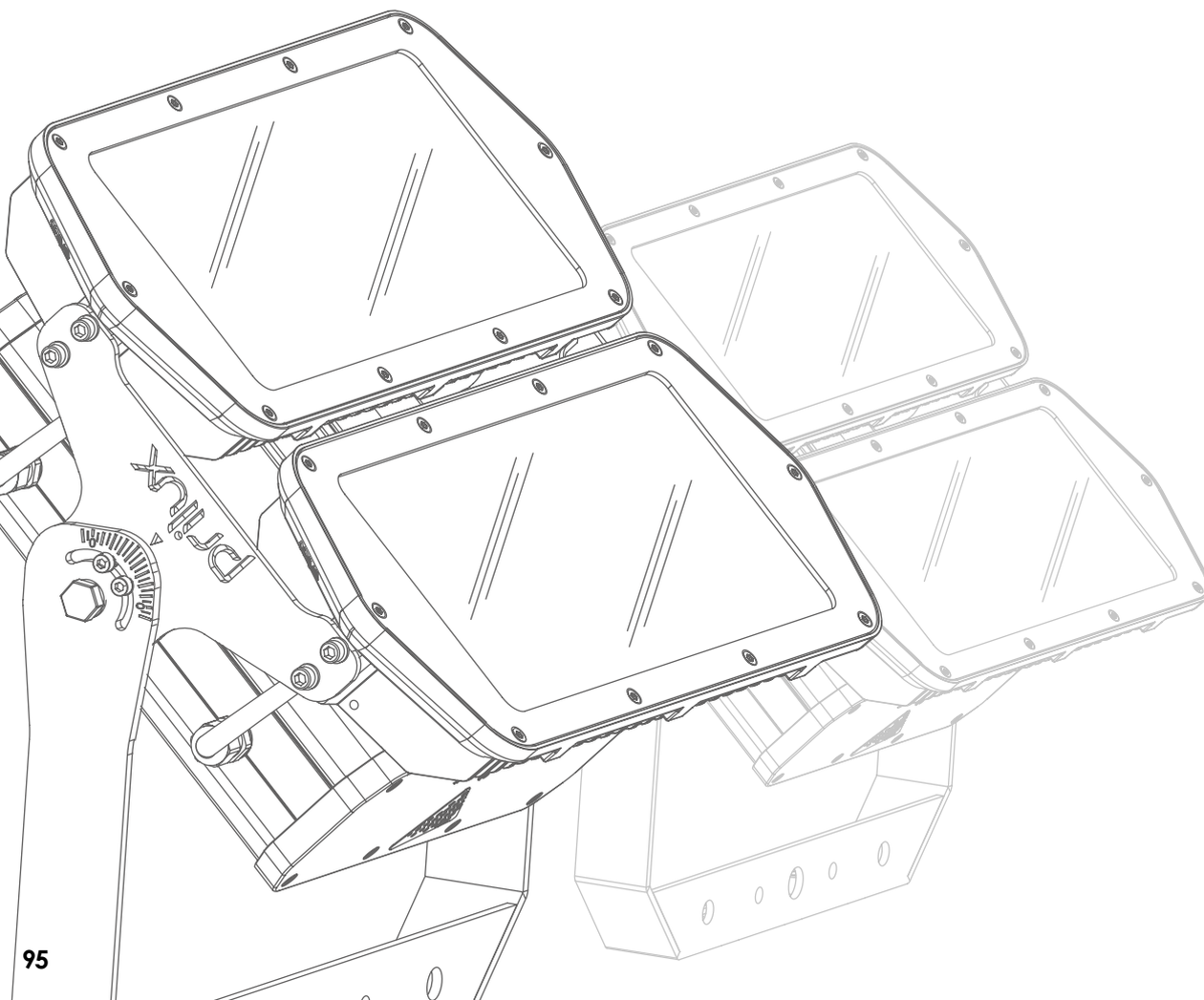
The boxes (1/2/3/4/5) can feed a smaller or equal number of projectors according to their size (from 1 to 5), being able to combine several Hexagon to equal the maximum power that the box supports. That is, a box of 5 can feed a Hexagon of 5 modules but it can also support five projectors of one module or one of 2 and another of 3, etc...

## Combinaisons multiples d'installation d'une boîte hexagon

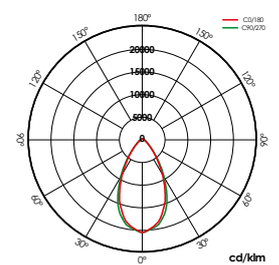
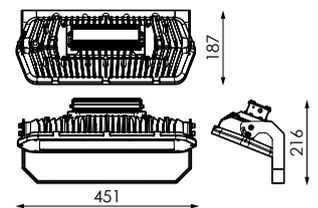
Les boîtiers (1/2/3/4/5) peuvent alimenter un nombre inférieur ou égal de projecteurs en fonction de leur taille (de 1 à 5), pouvant combiner plusieurs hexagones pour correspondre à la puissance maximale supportée par le boîtier. En d'autres termes, une boîte de 5 peut alimenter un hexagone de 5 modules, mais elle peut également prendre en charge cinq projecteurs d'un module ou l'un de 2 et un autre de 3, etc...

## Múltiplas combinações de instalação Hexagon-box

As caixas (1/2/3/4/5) podem alimentar um número menor ou igual de projetores de acordo com seu tamanho (de 1 a 5), podendo combinar vários Hexágonos para igualar a potência máxima que a caixa suporta. Ou seja, uma caixa de 5 pode alimentar um hexágono de 5 módulos mas também pode suportar cinco projetores de um módulo ou um de 2 e outro de 3, etc...



	ESSENTIAL	ÓPTIMA		WAS		MATCH UNITY	MATCH	ARENA <b>4K</b>
	1x	1x 2x 3x 4x 5x		1x		2x	2x 3x 4x	4x
	DRIVER INTEGRADO	BOX INTEGRADO		BOX INTEGRADO		BOX INTEGRADO		
	-	BOX REMOTO		-		-	BOX REMOTO	BOX REMOTO
	<b>PC S-055</b>	<b>PMMA A-EX</b>	PMMA A-IN	<b>PMMA S-033</b>	PMMA A-IN	<b>PC S-060</b>	<b>PC S-060</b>	<b>PC S-026</b>
	PC S-025	PMMA P-IN	PMMA P-EX	PMMA P-IN	PMMA A-EX	PC S-020	<b>PC S-030</b>	<b>PC S-066</b>
	PC S-090	PMMA S-014	PMMA S-033	PMMA P-EX	PMMA S-014	PC S-030	PC S-020	PC S-037
	S/ LENTE	PMMA S-069	PMMA S-138	PMMA S-069	PMMA S-138	PC S-090	PC S-090	PC S-090
	-	PMMA S-150	-	PMMA S-150	-	-	-	-
<b>K</b>	<b>Ra ≥70/ 4.000K</b>	<b>Ra ≥70/ 4.000K</b>	ROJO ≤700mA (620-625mm)	<b>Ra ≥80/ 4.000K</b>		<b>Ra ≥70/ 4.000K</b>	<b>Ra ≥70/ 4.000K</b>	<b>Ra ≥90/ 6.000K</b>
	Ra ≥70/ 3.000K	Ra ≥70/ 3.000K	VERDE ≤700mA (520-535mm)	<b>PCA</b>		Ra ≥70/ 5.000K	<b>Ra ≥70/ 5.000K</b>	-
	Ra ≥70/ 5.000K	Ra ≥70/ 5.000K	AZUL ≤700mA (465-480mm)	-		-	-	-
	Ra ≥80/ 4.000K	-	-	-		-	-	-
	-							
	-			-		-		
	-	CORA SPORT		-		CORA SPORT	CORA SPORT	CORA SPORT
	-	CORA INDUSTRY		-		CORA INDUSTRY		-
	Pág.<?>	Pág.<?>		Pág.<?>		Pág.<?>	Pág.<?>	Pág.<?>



S-055

-  220-240V
- Hz** 50-60Hz
-  CI
- $\Phi$   $\leq 0,99$
-  IP66
-  IK10
-  L70 B10 > 100.000h
-  -30°C ~ +50 °C (145W)  
-30°C ~ +45 °C (180W)
-  PC S-055
-  144
-  >70
- K** 4.000K
- $\eta$  92%
-  0.0%
-  RAL 9007
-  PC-T
-  AL iap
-  5,2kg
-  **TSS**

# Hexagon

## PLAY ESSENTIAL

**N** Nuevo  
New  
Nouveau  
Novo



	W <sub>LED</sub>	W <sub>LUM.</sub>		$\Phi$	$\Phi$ LED	$\Phi$ LUM	$\Phi$ /W	
<b>561440</b>	90W	97W	630mA	0,97	14.522lm	13.418lm	138m/W	-30°C ~ +50 °C
<b>520362</b>	145W	159W	1.000mA	0,98	21.198lm	19.587lm	123lm/W	-30°C ~ +50 °C
<b>520355</b>	180W	192W	1.200mA	0,99	24.183lm	22.291lm	116lm/W	-30°C ~ +45 °C



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido

<b>K</b>	
Ra $\geq 70$	PC S-025
3000K	PC S-090
5000K	S/LENTE



+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

<b>541855</b>	<b>INC. 1UD</b>	<b>524292</b>	<b>INC. 1UD</b>
Conector Enchufable IP66 3P IP66 3P Plug-in Connector Connecteur enfichable IP66 3P IP66 3P Conector de encaixe		SPD Con Manguera SPD With Hose SPD avec tuyau SPD com Manguera	
			

# Hexagon

## PLAY ÓPTIMA



- L90 B10>200.000h
- 30°C~+40°C
- PMMA A-EX
- >70
- K** 4.000K
- 0.0%
- RAL 9007
- PC
- ALiap
- Overstorm**
- SYSTEM**SHIELD**
- HCB**
- TSS**
- HALI**



		W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>	Φ <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W	η	
<b>467988</b>	1X	144W	147W	21.974lm	18.408lm	125lm/W	84%	48
<b>467995</b>	2X	288W	294W	43.947lm	36.816lm	125lm/W	84%	96
<b>468008</b>	3X	432W	441W	65.921lm	54.087lm	123lm/W	82%	144
<b>468015</b>	4X	576W	588W	87.894lm	72.116lm	123lm/W	82%	192
<b>468022</b>	5X	720W	735W	109.868lm	90.145lm	132lm/W	82%	240

**S** **Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

- L90 B10>200.000h
- 30°C~+40°C
- PMMA A-EX
- >70
- 4.000K
- 0.0%
- RAL 9007
- PC
- ALiap
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD**
- HCB**
- TSS**
- DALI**

- 220-240V
- 50-60Hz
- Cl
- IP66
- IK10

# Hexagon

## PLAY ÓPTIMA REMOTO



**S Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Sport**  
Pág.<?>

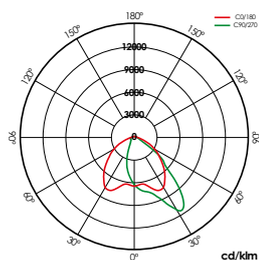
**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

- 
- 
- 
- 
- 



		W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>	φ <sub>LED</sub>	φ <sub>T</sub>	φ/w	K	η	
	ARQUITEC 1x	144W	147W	21.974lm	18.408lm	125lm/W	84%	48	48
	LIRA 1x	144W	147W	21.974lm	18.408lm	125lm/W	84%	48	48
	LIRA 2x	288W	294W	43.947lm	36.816lm	125lm/W	84%	96	96
	LIRA 3x	432W	441W	65.921lm	54.087lm	123lm/W	82%	144	144
	LIRA 4x	576W	588W	87.894lm	72.116lm	123lm/W	82%	192	192
	LIRA 5x	720W	735W	109.868lm	90.145lm	132lm/W	82%	240	240



1X/2X A-EX

## Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido



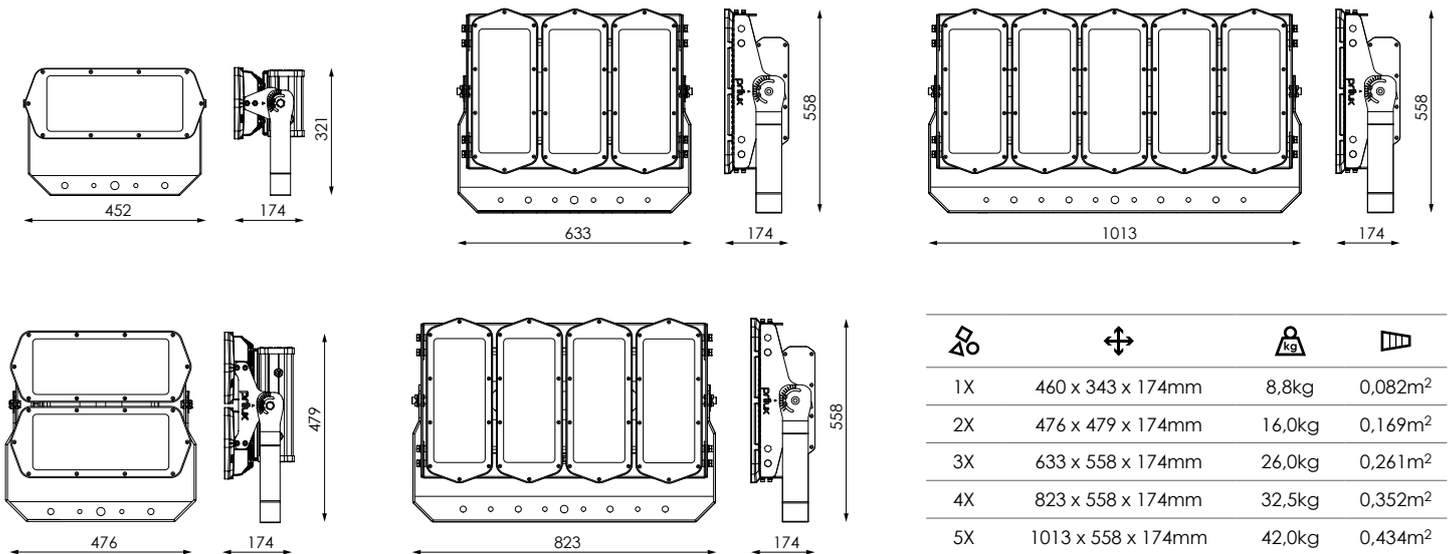
K			
Ra ≥70	3000K	PMMA A-IN	PMMA S-033
	5000K	PMMA P-IN	PMMA S-069
ROJO	≤700mA (620-625mm)	PMMA P-EX	PMMA S-138
VERDE	≤700mA (520-535mm)	PMMA S-014	PMMA S-150
AZUL	≤700mA (465-480mm)		

## Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios + INFO PAG.

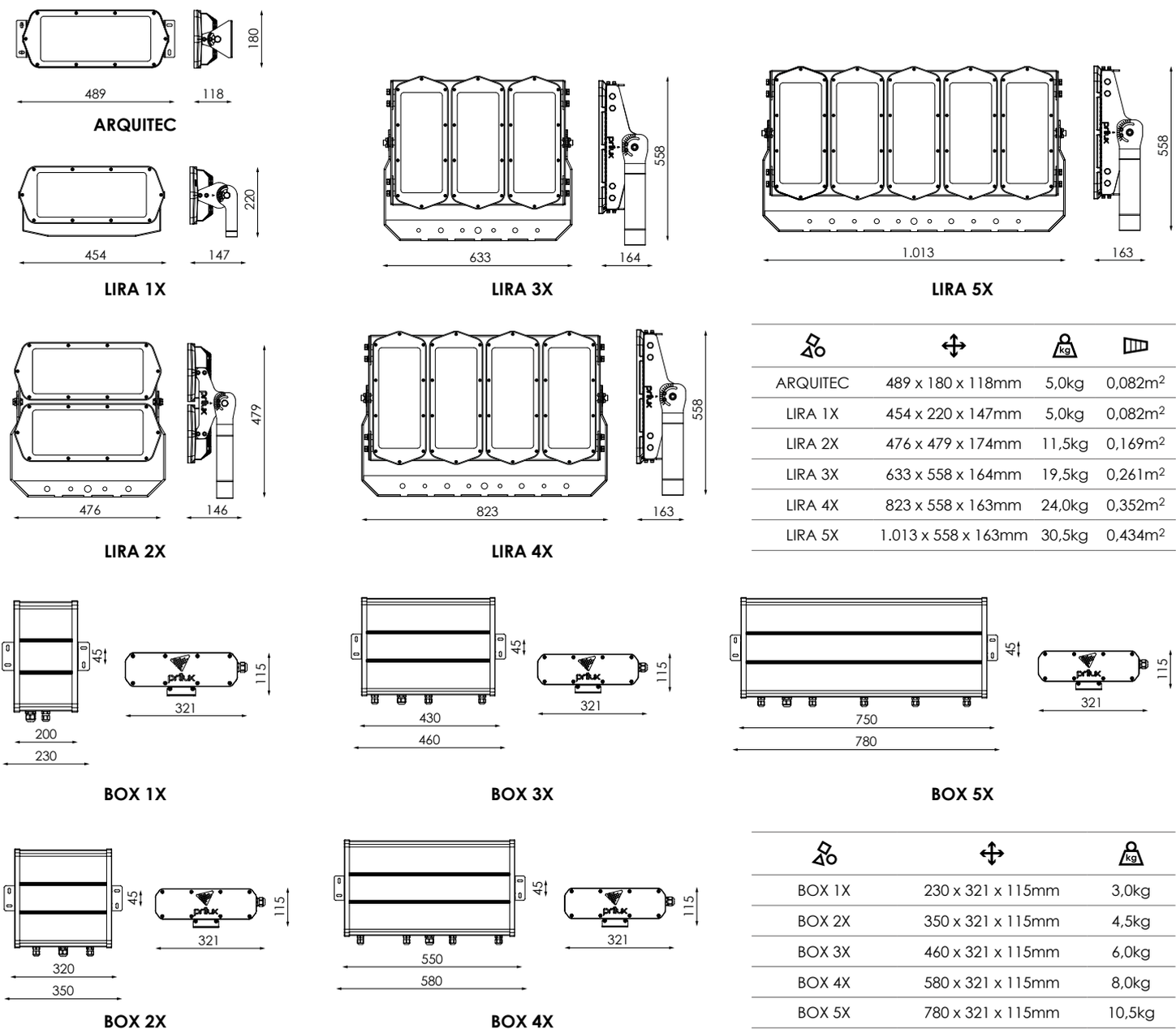


452311	INC. 1UD	452328	INC. 1UD	452335	INC. 1UD	452342	INC. 1UD
Aletas móviles 1X Mobile fins 1X Palmes mobiles 1X Palas orientáveis 1X		Aletas móviles 5X Mobile fins 5X Palmes mobiles 5X Palas orientáveis 5X		Visera 1X Visor 1X Visière 1X Viseira 1X		Visera 5X Visor 5X Visière 5X Viseira 5X	

## Hexagon Box Integrado



## Hexagon Box Remoto



# Hexagon WAS

PLAY

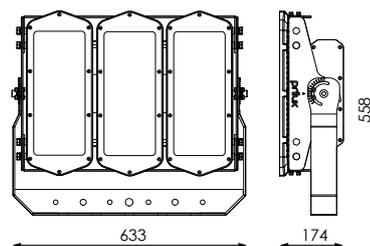
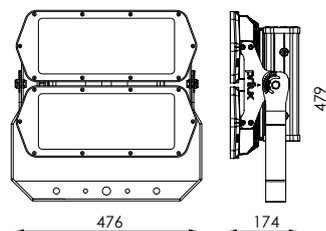
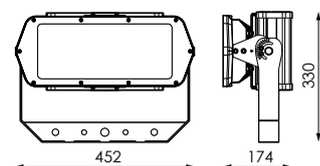
  
220-240V

**Hz**  
50-60Hz

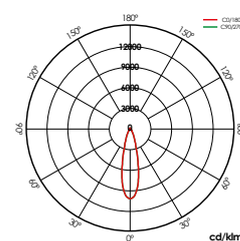
  
CI

  
IP66

  
IK10



			
1X	460 x 343 x 174mm	9kg	0,082m <sup>2</sup>
2X	476 x 479 x 174mm	17kg	0,169m <sup>2</sup>
3X	633 x 558 x 174mm	29kg	0,261m <sup>2</sup>



80W SIM

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

# Hexagon WAS

## PLAY

- L90 B10>66.000h
- 30°C~+40°C
- PMMA S-033
- >80
- 0.0%
- RAL 9007
- PC
- AL iap
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- HCB**
- TSS**
- IPAL**



		$W_{LED}$	$W_T$		$\phi_{LED}$	$\phi_T$	$K$	
<b>501118</b>	1X	60W	65W	1.000mA	8.695lm	7.906lm	4.000K	20
		40W	46W	700mA	3.232lm	2.939lm	PC ambar	20
<b>501125</b>	2X	120W	130W	1000mA	17.390lm	15.812lm	4.000K	40
		80W	92W	700mA	6.464lm	5.878lm	PC ambar	40
<b>501132</b>	3X	180W	195W	1000mA	26.085lm	23.178lm	4.000K	60
		120W	138W	700mA	9.696lm	8.817lm	PC ambar	60



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido



PMMA P-EX      PMMA S-014

PMMA A-IN      PMMA S-069

PMMA A-EX      PMMA S-138

PMMA P-IN      PMMA S-150



+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

**452311**

**INC. 1UD**

Aletas móviles 1X  
Mobile fins 1X  
Palmes mobiles 1X  
Palas orientáveis 1X

**452335**

**INC. 1UD**

Visera 1X  
Visor 1X  
Visière 1X  
Viseira 1X

# Hexagon

PLAY MATCH UNITY

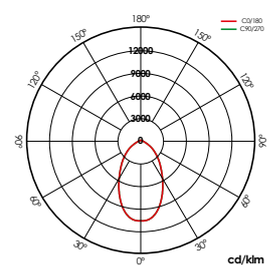
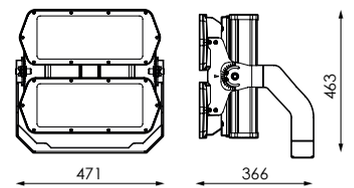
  
220-240V

**Hz**  
50-60Hz

  
CI

  
IP66

  
IK09



S-60

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRÁFICOS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

- L90 B10 > 200.000h
- 30°C ~ +50°C
- η 86%
- >70
- 0.0%
- RAL 9007
- VT
- AL iap
- 20kg
- 0,169m<sup>2</sup>
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- HCB
- TSS

# Hexagon

## PLAY MATCH UNITY



		W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>		Φ <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W			K	
<b>524087</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.957lm	131lm/W	288	PC S-030	4.000K	
<b>524100</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.599lm	131lm/W	288	PC S-060	4.000K	
<b>524124</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.957lm	131lm/W	288	PC S-030	5.000K	
<b>524148</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.599lm	131lm/W	288	PC S-060	5.000K	
<b>524070</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.957lm	131lm/W	288	PC S-030	4.000K	NO
<b>524094</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.599lm	131lm/W	288	PC S-060	4.000K	NO
<b>524117</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.957lm	131lm/W	288	PC S-030	5.000K	NO
<b>524131</b>	2X	500W	540W	3.800mA	82.500lm	70.599lm	131lm/W	288	PC S-060	5.000K	NO



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido



PC/IK10



PC S-020

PC S-090



+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

**452311**

**INC. 1UD**

Aletas móviles 1X  
Mobile fins 1X  
Palmes mobiles 1X  
Palas orientáveis 1X

**452335**

**INC. 1UD**

Visera 1X  
Visor 1X  
Visière 1X  
Viseira 1X

**S Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Industry**  
Pág.<?>

**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

# HEXAGON

MATCH/ARENA





# HEXAGON

## MATCH/ARENA

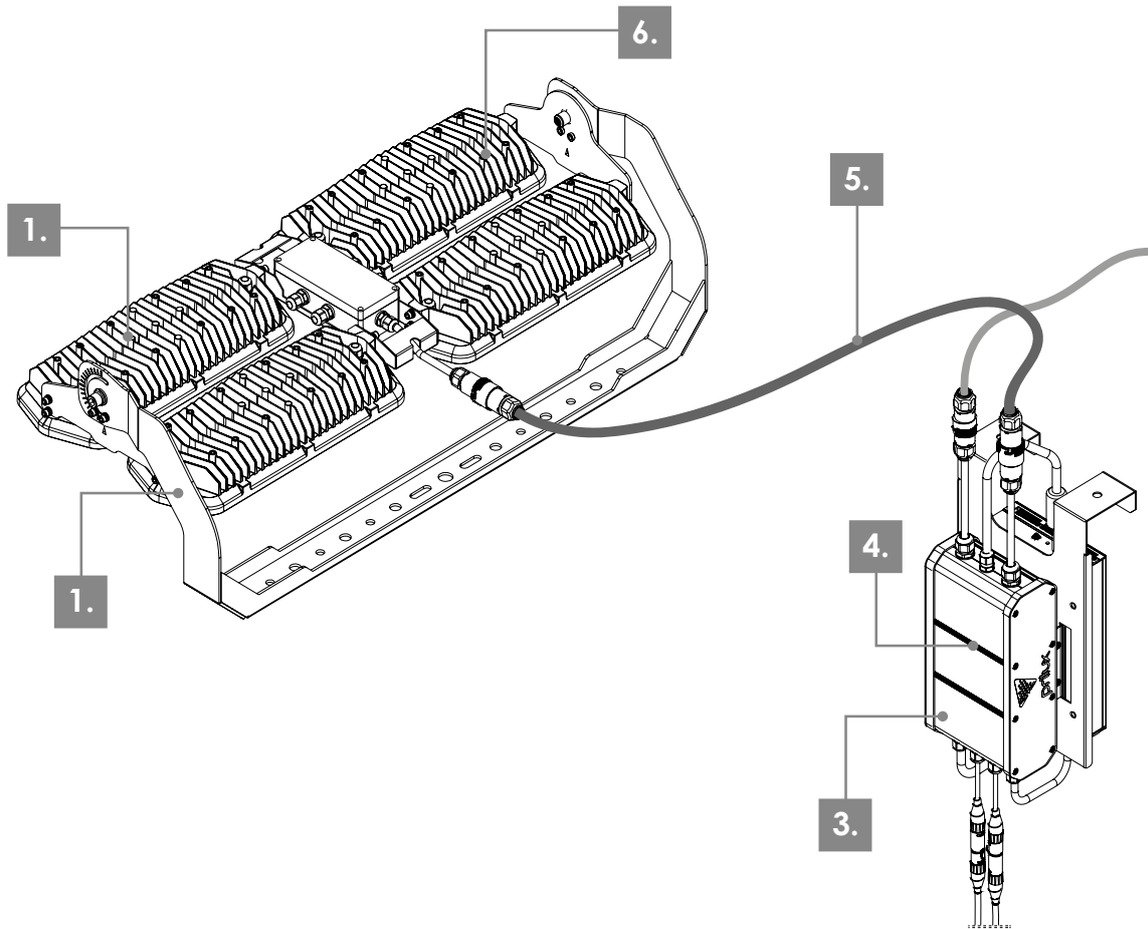
Ficiis quo et aut volor mil maion nus non parum eum ad minctio raectio eiciassum et officientiis aut aute proritae nos anientis entiamusam laboreius is nonest, nos seque lic tem fugiae rectiasperum rerum idem exped ut laborepraese expero odis voluptat. Gias adi doluptios dolorep editatur, sam rem quas ut mi, sinum quostem aute perum ut mi, nis aciliquate necat.

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint. Cilla natusam quam fugiatquatem quidele secepre cullenis ipsam nos





**Menor peso**  
Less weight  
Moins de poids  
Menor peso



**Fijación PLAY**  
PLAY Fixing  
PLAY Fixation  
Fixação PLAY



**Protector contra sobretensiones:**  
Surge protector  
Protecteur de surtension  
Protetor de surto



**Aumenta la eficacia en la evacuación del calor:**  
Increases the efficiency of heat evacuation  
Augmente l'efficacité de l'évacuation de la chaleur  
Aumenta a eficiência da evacuação de calor



**Hasta 80m (5G 1,5)**  
Up to 80m (5G 1,5)  
Jusqu'à 80m (5G 1,5)  
Até 80m (5G 1,5)



**Disipación de calor:**  
Heat dissipation  
Dissipation de la chaleur  
Dissipação de calor

# HEXAGON

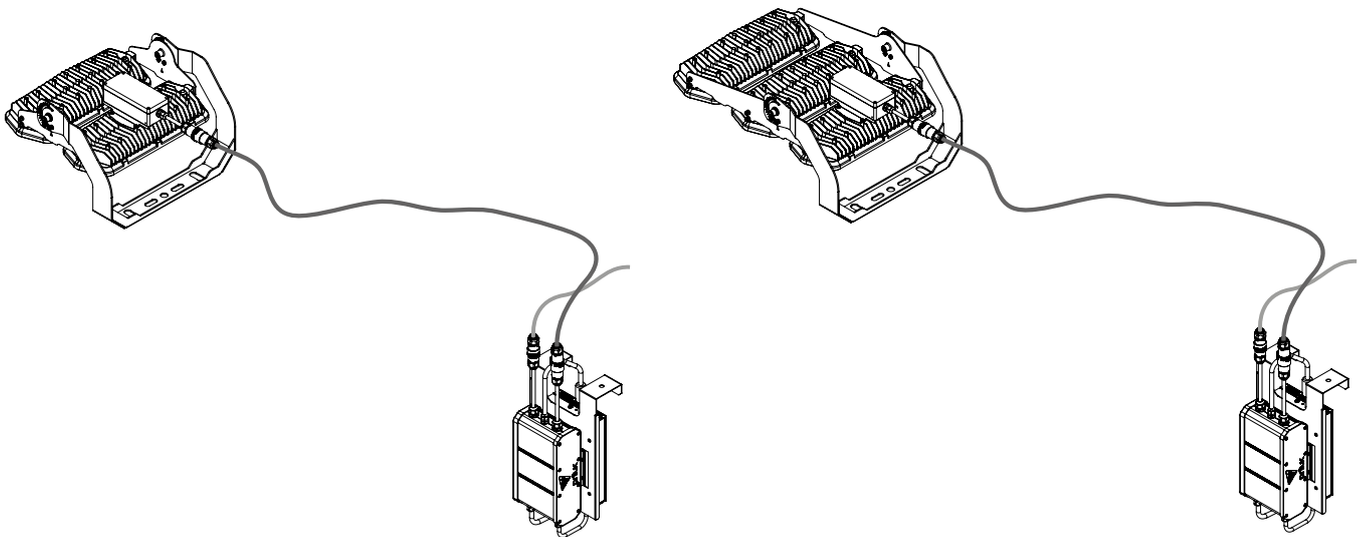
## MATCH/ARENA - COMBINACIONES

Ficiis quo et aut volor mil maion nus non parum eum ad minctio raectio eiciassum et officientiis aut aute proritae nos anientis entiamusam laboreius is nonest, nos seque lic tem fugiae rectiasperum rerum idem exped ut laborepraese expero odis voluptat.

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint.

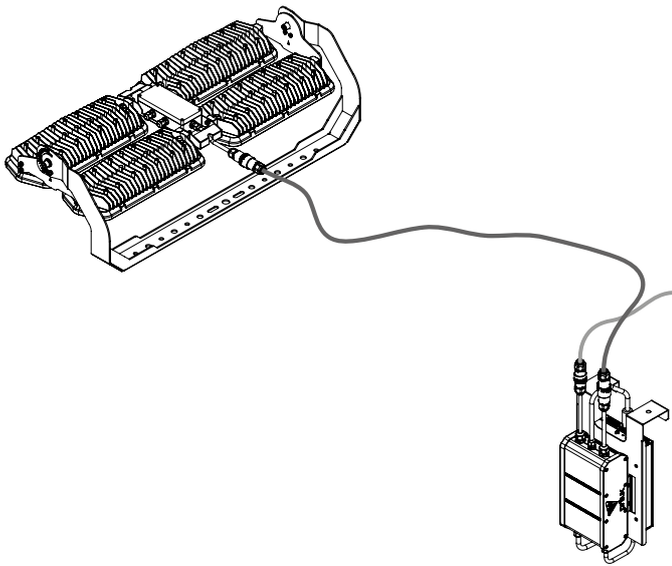
Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint.

Us precabo rectem aborepudae parum repellibus est voloribus ex elit, con nullesenist, officiam harum estis comnien ihilla de vit et optatur, esti berchil ibusam etus alignis eum abor aut doloreiciae inis dior maio quibus archilla volorpos pra quid eseruptae a imus, officiento milignis evel ipit, non planto oditatq uiatios dolupta fiaspienem intint.

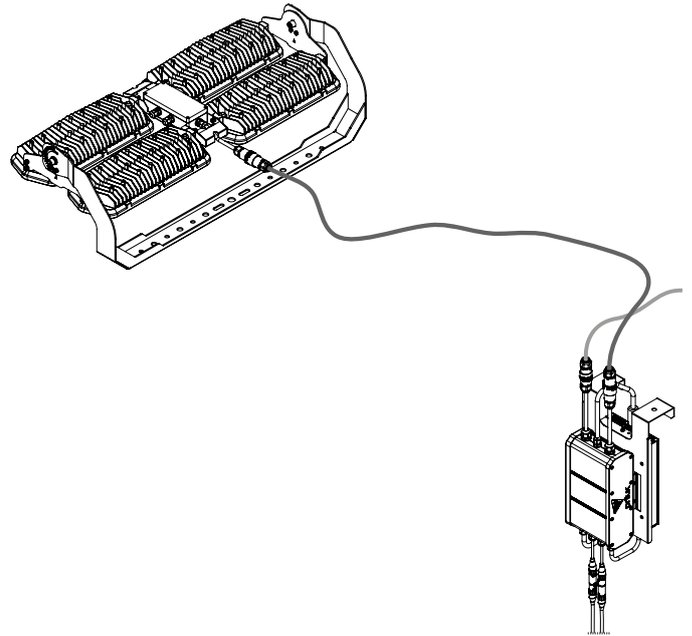


2X MATCH DALI/SIN REGULACIÓN

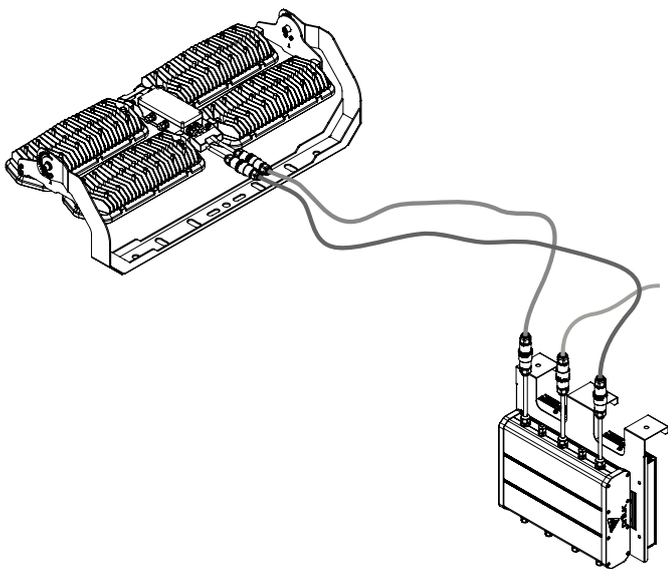
3X MATCH DALI/SIN REGULACIÓN



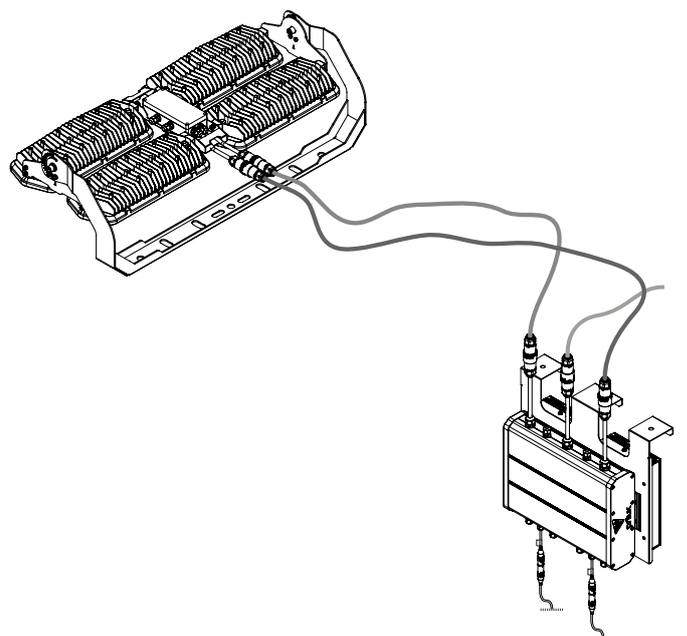
**4X MATCH/ ARENA DALI/SIN REGULACIÓN 1.000W**



**ARENA DMX 1.000W**



**4X MATCH/ ARENA DALI/SIN REGULACIÓN 1.400W**



**ARENA DMX 1.400W**

# Hexagon

MATCH



- L90 B10>200.000h
- 30°C~+40 °C (1.000W)  
-30°C~+35 °C (1.400W)
- >70
- 576
- 0.0%
- RAL 9007
- VT
- AL iap
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- HCB
- TSS



			W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>		φ <sub>LED</sub>	φ <sub>T</sub>	φ <sub>W</sub>	K		η	
	524001	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	84.470lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	
	524025	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	83.980lm	124lm/W	4.000K	S-060	86%	
	524049	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	84.470lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	
	524063	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	83.980lm	124lm/W	5.000K	S-060	86%	
	523998	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	84.470lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	NO
	524018	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	83.980lm	124lm/W	4.000K	S-060	86%	NO
	524032	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	84.470lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	NO
	524056	2X	635W	680W	4.800mA	98.200lm	83.980lm	124lm/W	5.000K	S-060	86%	NO
	523929	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	121.182lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	
	523943	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	119.928lm	123lm/W	4.000K	S-060	86%	
	523967	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	121.180lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	
	523981	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	119.928lm	123lm/W	5.000K	S-060	86%	
	523905	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	121.182lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	NO
	523936	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	119.928lm	123lm/W	4.000K	S-060	86%	NO
	523950	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	121.180lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	NO
	523974	3X	900W	975W	6600mA	140.200lm	119.928lm	123lm/W	5.000K	S-060	86%	NO
	491600*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	147.528lm	135lm/W	4.000K	S-030	86%	
	499705*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	146.518lm	134lm/W	4.000K	S-060	86%	
	499248*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	147.528lm	135lm/W	5.000K	S-030	86%	
	486200*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	146.518lm	134lm/W	5.000K	S-060	86%	
	499668*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	147.528lm	135lm/W	4.000K	S-030	86%	NO
	478427*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	146.518lm	134lm/W	4.000K	S-060	86%	NO
	499583*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	147.528lm	135lm/W	5.000K	S-030	86%	NO
	499606*	4X	1.000W	1.090W	7.400mA	171.350lm	146.518lm	134lm/W	5.000K	S-060	86%	NO
	499842*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	188.713lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	
	499866*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	187.940lm	124lm/W	4.000K	S-060	86%	
	499781*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	188.713lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	
	499828*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	187.940lm	124lm/W	5.000K	S-060	86%	
	499859*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	188.713lm	124lm/W	4.000K	S-030	86%	NO
	499873*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	187.940lm	124lm/W	4.000K	S-060	86%	NO
	499811*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	188.713lm	124lm/W	5.000K	S-030	86%	NO
	499835*	4X	1.400W	1.520W	10.200mA	219.400lm	187.940lm	124lm/W	5.000K	S-060	86%	NO

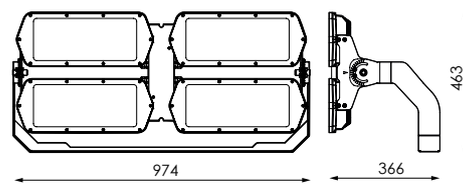
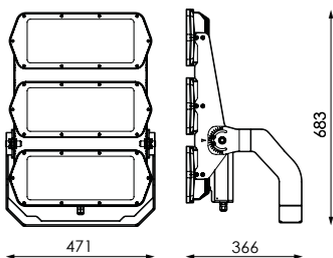
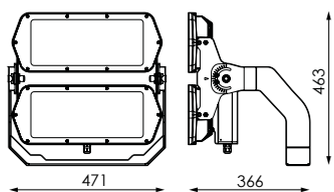
**S Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

# Hexagon

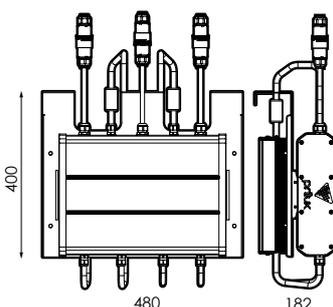
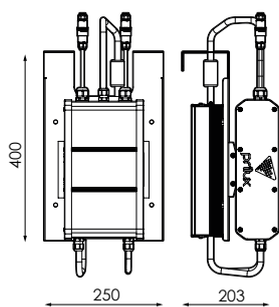
## MATCH



2X	471 x 463 x 366mm	13,5kg	0,169m <sup>2</sup>

3X	471 x 683 x 366mm	18,5kg	0,261m <sup>2</sup>

4X	974 x 463 x 366mm	26kg	0,352m <sup>2</sup>



4X	480 x 400 x 182mm	20kg

4X	480 x 400 x 182mm	20kg

Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido



PC (IK10)



PC S-020

PC S-090



# Hexagon

ARENA

  
220-240V

**Hz**  
50-60Hz

  
CI

  
IP66

  
IK09



[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

-  L80 B10 > 140.000h
-  -30°C ~ +40 °C (1.000W)  
-30°C ~ +35 °C (1.400W)
-  > 90
-  > 94
-  95
-  576
-  0.0%
-  RAL 9007
-  VT
-  AL iap
-  **Overstorm**
-  SYSTEMSHIELD
-  HCD
-  TSS

# Hexagon

## ARENA

**4K**  
960

Apto retransmisiones deportivas  
Suitable sports broadcasts  
Diffusions sportives appropriées  
Transmissões esportivas adequadas  
(very low flicker)

**HD**



	W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>	φ <sub>LED</sub>	φ <sub>T</sub>	φ/W	K		η	
<b>474238*</b>	1.000W	1.060W	136.000lm	119.954lm	113lm/W	6000K	PC S-026	88%	DMX
<b>499880*</b>	1.000W	1.060W	136.000lm	124.309lm	117lm/W	6000K	PC S-066	91%	DMX
<b>499897</b>	1.400W	1.500W	179.000lm	158.120lm	105lm/W	6000K	PC S-026	88%	DMX
<b>499903</b>	1.400W	1.500W	179.000lm	163.712lm	109lm/W	6000K	PC S-066	91%	DMX

**S** Soluciones  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

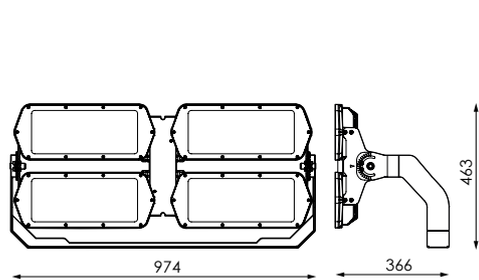


*Cora Sport*  
Pág.<?>

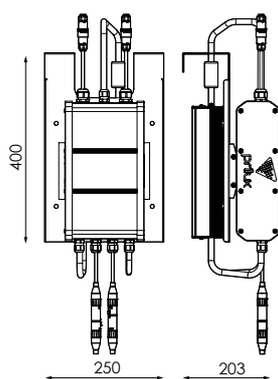


**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

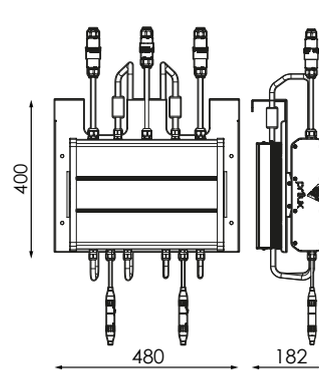
974 x 463 x 366mm	26kg	0,352m <sup>2</sup>



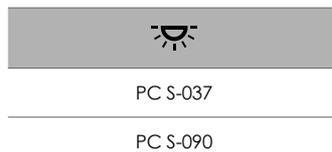
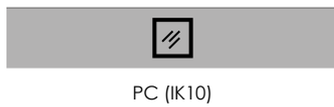
<b>W</b>		
1.000W	250 x 400 x 203mm	12,5kg



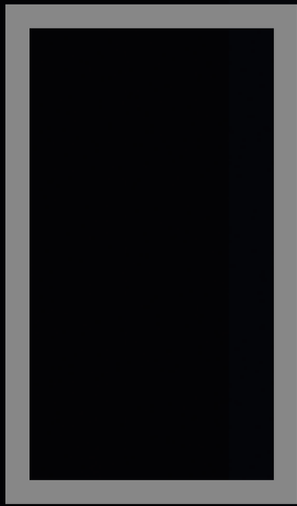
<b>W</b>		
1.400W	480 x 400 x 182mm	20kg



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido







**Nantes**  
*PLAY*



PriLux

CE  
RoHS

PriLux

# Nantes

## PLAY

**Cuenta con un diseño compacto y minimalista basado en líneas básicas y ángulos puros a la vez que elegantes. Su estética permite una integración en armonía con la arquitectura**

**Su diseño está pensado para disipar el calor alargando la vida del LED y favorecer la evacuación del agua evitando puntos de oxidación y facilitando así su autolimpieza.**

**El cuerpo, la tapa y la lira han sido fabricados en aluminio inyectado a alta presión de gran calidad que garantizan la durabilidad de la luminaria.**

**Descubre en su dossier todo lo relacionado con nuestra luminaria Nantes.**

It has a compact and minimalist design. With basic lines and pure yet elegant angles, it blends harmoniously into the architecture.

It is designed to dissipate heat in order to extend the life of the LED, and facilitate the evacuation of water to prevent oxidation and ease self-cleaning.

The body and the cover are made of top quality, high-pressure injected aluminium to guarantee durability.

Find out everything about our Nantes luminaire in its dossier.

Elle possède un design compact et minimaliste basé sur des lignes simples et des angles purs et élégants. Son esthétique lui permet de s'intégrer harmonieusement à l'architecture

Son design est conçu pour dissiper la chaleur, prolongeant ainsi la durée de vie de la LED et pour favoriser l'évacuation de l'eau, évitant les points d'oxydation et facilitant l'autonettoyage.

Le corps, le couvercle et la lyre sont fabriqués en aluminium moulé par injection sous pression de haute qualité, ce qui garantit la durabilité du luminaire.

Découvrez dans son dossier tout ce qui concerne notre luminaire Nantes.

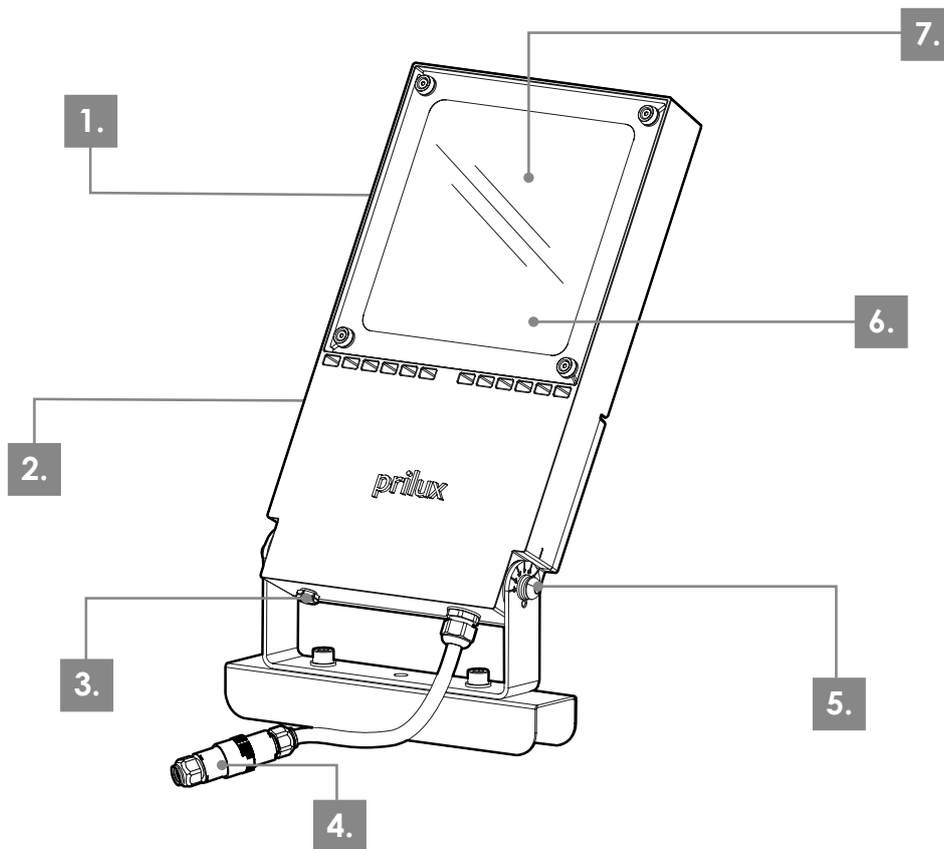
Conta com um design compacto e minimalista, baseado em linhas básicas, e ângulos puros e, ao mesmo tempo, elegantes. A sua estética permite uma integração em harmonia com a arquitetura.

O seu design foi pensado para dissipar o calor, prolongando a vida do LED, e favorecer a evacuação da água, evitando pontos de oxidação e facilitando, assim, a sua autolimpieza.

A estrutura, a cobertura e a tira são fabricadas em alumínio injetado a alta pressão de grande qualidade, o que garante a durabilidade da luminária.

Descubra no seu dossier tudo o que está relacionado com a nossa luminária Nantes.





**Diseño:**  
Compacto y minimalista.  
**Design:**  
Compact and minimalist.  
**Conception:**  
Compact et minimaliste.  
**Projeto:**  
Compacto e minimalista.



**Conectividad:**  
NEMA 7 y ZHAGA BOOK 18  
**Connectivity:**  
NEMA 7 and ZHAGA BOOK 18  
**Connectivité:**  
NEMA 7 et ZHAGA BOO 18  
**Conectividade:**  
NEMA 7 e ZHAGA BOOK 18



**Válvula de presiones:**  
Para evitar la entrada de humedad  
**Pressure valve:**  
To prevent moisture ingress  
**Souppape de pression:**  
Pour éviter la pénétration d'humidité  
**Válvula de pressão:**  
Para evitar a entrada de umidade



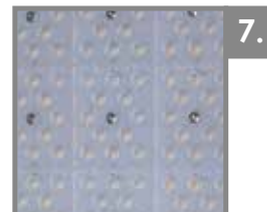
**Instalación:**  
Bloque de conexión IP68.  
**Easy connection:**  
IP68 connection block.  
**Connexion facile:**  
Bloc de connexion IP68.  
**Conexão fácil:**  
Bloco de conexão IP68.



**Orientación:**  
Permite un giro de 0° a 180°.  
**Installation:**  
It allows a rotation from 0° to 180°.  
**Installation:**  
Il permet une rotation de 0° à 180°.  
**Instalação:**  
Permite uma rotação de 0° a 180°.



**Vidrio templado:**  
5mm de espesor.  
**Tempered glass:**  
5mm thick.  
**Verre trempé:**  
5 mm d'épaisseur.  
**Vidro temperado:**  
5mm de espessura.



**Eficiencia:**  
Eficacias de 160lm/W.  
**Efficiency:**  
160lm/W efficiencies.  
**Efficacité:**  
Rendement 160lm/W.  
**Eficiência:**  
Eficiências de 160lm/W.



- L70 B10>100.000h
- 30°C~+50°C
- K** 4.000K
- 108
- >70
- $\eta$   $\leq$  87%
- PC S-090
- 0.0%
- RAL 9007
- VT-T
- AL iap
- 5,75kg
- 0,11 m<sup>2</sup>
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- HALI**

# Nantes

## PLAY

**N** Nuevo  
New  
Nouveau  
Novo



	W <sub>LED</sub>	W <sub>LUM.</sub>		$\Phi$	$\Phi$ LED (Tj 25°C)	$\Phi$ LED	$\Phi$ LUM	$\phi/W$
<b>519878</b>	35W	38,1W	350mA	0,93	7.161lm	7.161lm	6.230lm	164lm/W
<b>519847</b>	51W	55,1W	500mA	0,96	9.928lm	9.546lm	8.305lm	151lm/W
<b>519892</b>	73W	79,0W	700mA	0,97	13.378lm	11.191lm	11.639lm	142lm/W
<b>519915</b>	110W	117,9W	1000mA	0,98	18.039lm	17.345lm	15.090lm	128lm/W

**Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido**

<b>K</b>			
Ra>70	3.000K	DN/LM	PC-T (IK10)
	5.000K	5N	
Ra>80	4.000K		
		ASI 75x140° PC	
		ASI 60x145° PC	

+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

**(N) 515788** **INC. 1UD**  
 Visera  
 Visor  
 Visière  
 Viseira

# Nantes L

PLAY

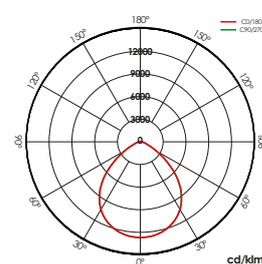
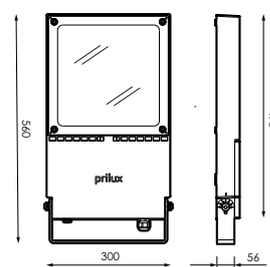
 220-240V

**Hz**  
50-60Hz

 CI

 IP66

 IK09



S-90

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

- L70 B10>100.000h
- K** 4.000K
- 108
- >70
- $\eta$   $\leq$  87%
- PC S-090
- 0.0%
- RAL 9007
- VT-T
- AL iap
- 7,8kg
- 0,168m<sup>2</sup>
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- WALL**

# Nantes L

## PLAY

**N** Nuevo  
New  
Nouveau  
Novo



	W <sub>LED</sub>	W <sub>LUM.</sub>		$\Phi$	$\Phi$ LED (Tj 25°C)	$\Phi$ LED	$\Phi$ LUM	$\Phi$ /W	
<b>519922</b>	62W	68,3W	350mA	0,95	13.069lm	13.179lm	11.466lm	168lm/W	-30°C~+50°C
<b>520010</b>	92W	98,3W	500mA	0,97	18.050lm	17.795lm	15.482lm	157lm/W	-30°C~+50°C
<b>520027</b>	130W	138,8W	700mA	0,98	24.350lm	23.622lm	20.551lm	148lm/W	-30°C~+50°C
<b>520034</b>	189W	203,7W	1.000mA	0,97	33.070lm	31.659lm	27.543lm	135lm/W	-30°C~+40°C



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido

<b>K</b>			
Ra>70	3.000K	DN/LM	PC-T (IK10)
	5.000K	5N	
Ra>80	4.000K		
		ASI 75x140° PC	
		ASI 60x145° PC	



+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

**(N) 515818**

**INC. 1UD**

Visera L  
L Visor  
Visière L  
Viseira L

# Nantes XL

PLAY

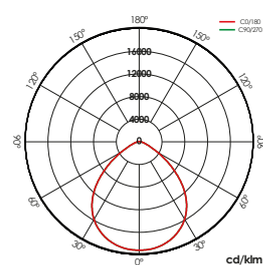
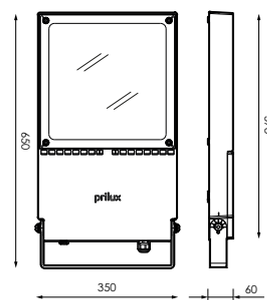
 220-240V

**Hz**  
50-60Hz

 CI

 IP66

 IK09



S-90

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRAPHICS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

- L70 B10 > 100.000h
- K** 4.000K
- 108
- >70
- $\eta$   $\leq$  87%
- PC S-090
- 0.0%
- RAL 9007
- VT-T
- AL iap
- 7,8kg
- 0,168m<sup>2</sup>
- Overstorm**
- SYSTEM **SHIELD**
- WALL**

# Nantes XL

## PLAY

**N** Nuevo  
New  
Nouveau  
Novo



	W <sub>LED</sub>	W <sub>LUM.</sub>		$\Phi$	$\phi$ LED (Tj 25°C)	$\phi$ LED	$\phi$ LUM	$\phi$ /W	
<b>520041</b>	97W	103,5W	350mA	0,97	20.420lm	19.967lm	17.371lm	168lm/W	-30°C~+50°C
<b>520058</b>	140W	149,9W	500mA	0,96	28.203lm	27.267lm	23.722lm	158lm/W	-30°C~+50°C
<b>520065</b>	201W	213,3W	700mA	0,97	38.047lm	36.395lm	31.664lm	148lm/W	-30°C~+50°C
<b>520072</b>	304W	322,2W	1.000mA	0,98	51.672lm	48.792lm	42.449lm	132lm/W	-30°C~+35°C



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido

<b>K</b>			
Ra>70	3.000K	DN/LM	PC-T (IK10)
	5.000K	5N	
Ra>80	4.000K		
		S-025	
		S-055	
		ASI 75x140° PC	
		ASI 60x145° PC	

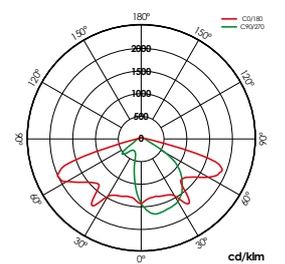
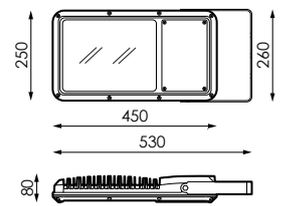


+ INFO PAG. 135/136 **Accesorios/Accessories/Accessoires/Acessórios**

**(N) 515832**

**INC. 1UD**

Visera XL  
XL Visor  
Visière XL  
Viseira XL



12led VA

[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRÁFICOS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

- L90 B10>200.000h
- 30°C~+35°C
- VA
- K** 4.000K
- >70
- $\eta$  90%
- 0.0%
- RAL 9007
- VT
- AL iap
- 7,2kg
- 0,137m<sup>2</sup>
- Overstorm**
- SYSTEMSHIELD
- CMA
- DALI

# Egea PLAY



	W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>		$\phi$ LED (T <sub>J</sub> 25°C)	$\phi$ LED	$\phi$ T	$\phi$ /W	
<b>475044*</b>	18W	19W	500mA	3.237lm	3.053lm	2.748lm	145lm/W	12
<b>475051*</b>	24W	27W	700mA	4.338lm	4.065lm	3.659lm	136lm/W	12
<b>475068*</b>	36W	37W	1000mA	5.832lm	5.415lm	4.874lm	132lm/W	12
<b>475075*</b>	32W	34W	350mA	6.255lm	6.016lm	5.414lm	159lm/W	32
<b>396929*</b>	48W	49W	500mA	8.631lm	8.229lm	7.406lm	151lm/W	32
<b>475082*</b>	64W	68W	700mA	11.568lm	10.905lm	9.814lm	144lm/W	32
<b>475099*</b>	96W	97W	1000mA	15.553lm	14.399lm	12.959lm	134lm/W	32



Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido

<b>K</b>			
Ra ≥70	3.000K	5N	A-IN S-033
	5.000K	DN/LM	A-EX S-069
PC Ambar (I≤700mA)			P-IN S-138
			P-EX S-150
			S-014



Información/Information/Information/Informações

**N/** Reflector de Aluminio de calidad óptica y alta reflectancia >95%.

**E/** Aluminium reflector of optical quality and high reflectance >95%.

**F/** Réflecteur en aluminium de qualité optique et de réflectance élevée >95%.

**P/** Reflector em alumínio de qualidade óptica e elevada reflectância >95%.

**S** **Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Industry**  
Pág.<?>

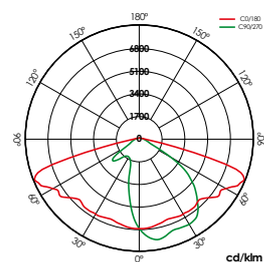
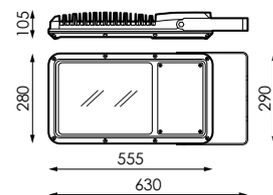
**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI

\*Hasta fin de existencias/\* Until end of stock/\* Jusqu'à épuisement des stocks/\* Enquanto os estoques durarem

# Egea XL

PLAY



[GRÁFICOS: Unidades en mm/ GRÁFICOS: Units in mm/ GRAPHIQUES: Unités en mm/ GRÁFICOS: Unidades em mm]

- L90 B10>200.000h
- 30°C~+35°C
- 64
- VA
- >70
- K 4.000K
- η 85%
- 0.0%
- RAL 9007
- VT
- AL iap
- 12,1kg
- 0,182m<sup>2</sup>
- ⚡ Overstorm
- SYSTEMSHIELD
- CMR
- DALI

# Egea XL

## PLAY



	W <sub>LED</sub>	W <sub>T</sub>		Φ <sub>LED</sub> (Tj 25°C)	Φ <sub>LED</sub>	Φ <sub>T</sub>	Φ/W
<b>475105*</b>	64W	67W	350mA	12.510lm	11.804lm	10.033lm	150lm/W
<b>475112*</b>	96W	96W	500mA	17.263lm	16.058lm	13.650lm	142lm/W
<b>550567*</b>	128W	134W	700mA	23.136lm	21.127lm	17.958lm	134lm/W
<b>475952*</b>	150W	154W	800mA	25.896lm	23.424lm	19.911lm	129lm/W
<b>475969*</b>	192W	194W	1000mA	31.107lm	28.477lm	24.205lm	125lm/W



### Bajo pedido/On request/Sur commande/A pedido

<b>K</b>			
Ra ≥70	3.000K	5N	A-IN S-033
	5.000K	DN/LM	A-EX S-069
PC Ambar (I≤700mA)			P-IN S-138
			P-EX S-150
			S-014



### Información/Information/Information/Informações

**Ñ**/ Reflector de Aluminio de calidad óptica y alta reflectancia >95%.

**E**/ Aluminium reflector of optical quality and high reflectance >95%.

**F**/ Réflecteur en aluminium de qualité optique et de réflectance élevée >95%.

**P**/ Reflector em alumínio de qualidade óptica e elevada reflectância >95%.

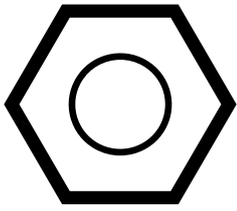
\*Hasta fin de existencias/\* Until end of stock/\* Jusqu'à épuisement des stocks/\* Enquanto os estoques durarem

**S Soluciones**  
Solutions  
Des solutions  
Soluções

**Cora Industry**  
Pág.<?>

**Cora Sport**  
Pág.<?>

**Necesita driver DALI**  
You need DALI driver  
Vous avez besoin d'un driver DALI  
Você precisa da driver DALI



# Accesorios

Accessories  
Accessoires  
Acessórios

	Hexagon PLAY Essential	Hexagon PLAY 48LEDs 144W	Hexagon PLAY 144LEDs	Hexagon PLAY 48LEDs 144W RSSY	Nantes Play	Nantes L Play	Nantes XL Play
561785	•						
524292	•						
452311		•	•	•			
452328		•		•			
452335		•	•	•			
452342		•		•			
515788					•		
515818						•	
515832							•



**N** 561785

INC. 1ud

Conector Enchufable IP66 3P  
IP66 3P Plug-in Connector  
Connecteur enfichable IP66 3P  
IP66 3P Conector de encaixe



**N** 524292

INC. 1ud

SPD Con Manguera  
SPD With Hose  
SPD avec tuyau  
SPD com Mangueira



452311

INC. 1ud

Aletas móviles 1X  
Mobile fins 1X  
Palmes mobiles 1X  
Palas orientáveis 1X



452328

INC. 1ud

Aletas móviles 5X  
Mobile fins 5X  
Palmes mobiles 5X  
Palas orientáveis 5X



**452335**

**INC. 1ud**

Visera 1X  
Visor 1X  
Visière 1X  
Viseira 1X



**452342**

**INC. 1ud**

Visera 5X  
Visor 5X  
Visière 5X  
Viseira 5X



**N 515788**

**INC. 1UD**

Visera  
Visor  
Visière  
Viseira

**N 515818**

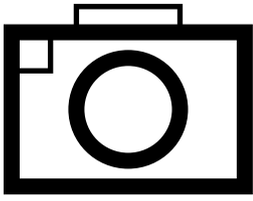
**INC. 1UD**

Visera L  
L Visor  
Visière L  
Viseira L

**N 515832**

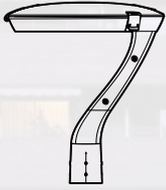
**INC. 1UD**

Visera XL  
XL Visor  
Visière XL  
Viseira XL

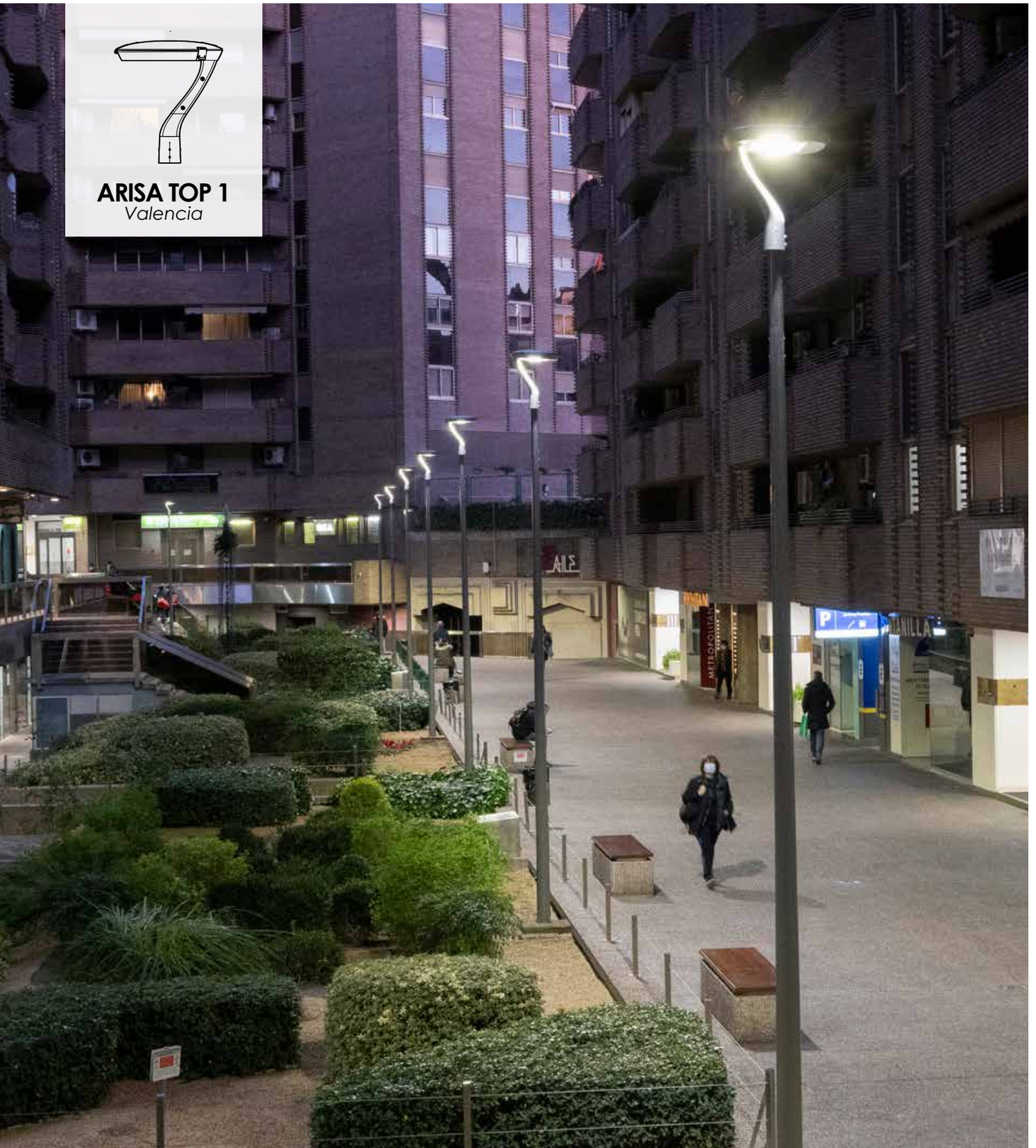


# Realizaciones

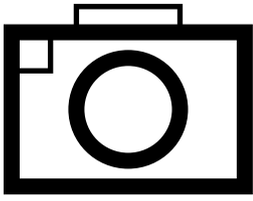
Realizations  
Réalisations  
Realizações



**ARISA TOP 1**  
Valencia

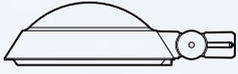






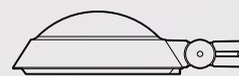
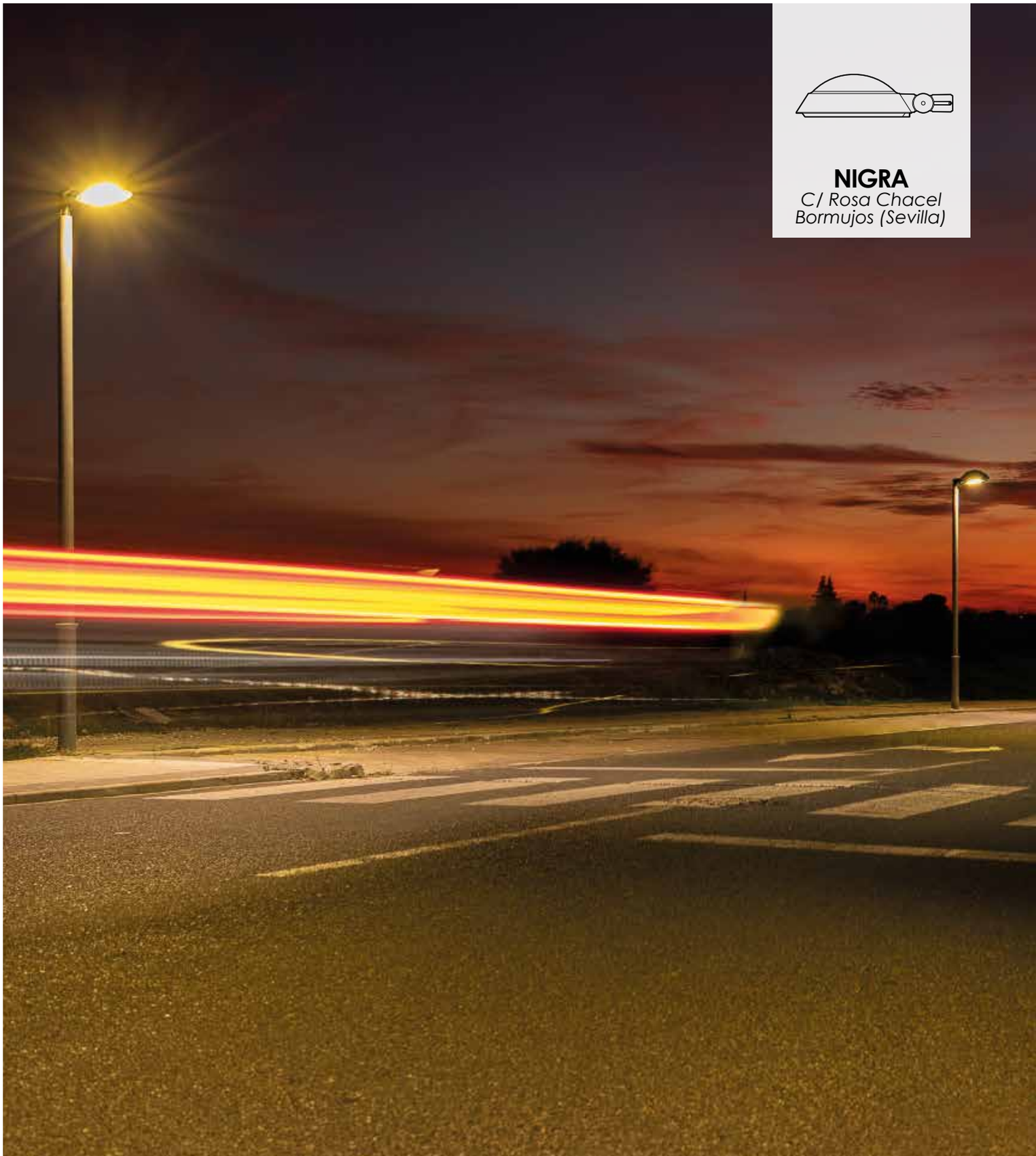
# Realizaciones

*Realizations*  
*Réalisations*  
*Realizações*

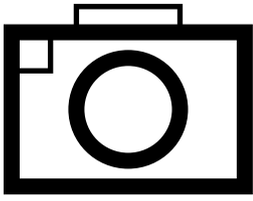


**NIGRA**  
*Lentvaris*  
*Lithuania*



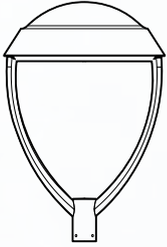


**NIGRA**  
C/ Rosa Chacel  
Bormujos (Sevilla)



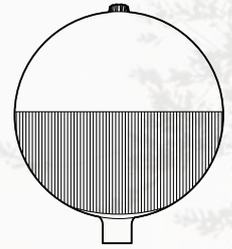
# Realizaciones

*Realizations*  
*Réalisations*  
*Realizações*



**NIGRA TOP**  
Área autocaravanas  
Igueldo





**SFERA**  
*Fundació Catalonia  
Sant Cugat del Vallés*