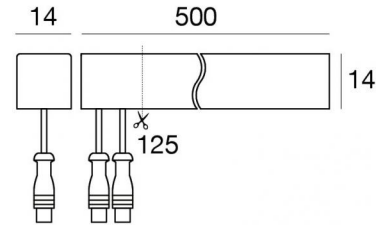


# Rubber 3D PIXEL RGBW



LED Strip | 66 topLED 6.6 W DC 24 V | 13.2 W/m  
0 Lm/m | RGBW - 3000

**C0056VDI00504**



Datos técnicos	
Largo	500 mm
Corte mínimo	125 mm
Tipo	LED Strip
Posición de instalación	Pared - Techo - Piso
Ambiente de instalación	Exteriores
Fuente de luz	LED
Circuit structure	topLED
Óptica	Difusa
Light emission direction	downward
Potencia nominal	6.6 W DC
Potencia / m	13.2 W / m
Rango de voltaje de entrada	24V
CCT / Tone	RGBW - 3000 K
C.C. / C.V.	CV
Clase de aislamiento	3
IP	IP67
IK	IK07
Test del hilo incandescente	960°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
ETL	Sí
Driver incluido.	No
Artículo regulable	SPI
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	Sí
Largo del cable	0.25 m
Resinado	Sí
Tipología de emisión luminosa	Una emisión
Largo	500 mm
Peso neto	0.14 Kg
Protección descargas electrostáticas	No
Protección contra sobretensiones	No
Características tecnológicas del producto	Pixel


## Acabado cuerpo


Material	Tecnopolímero
Color	blanco


## Acabado difusor


Material	PU
Color	Ópalo

## Electrónica

 99786  
On/Off Driver 180~295V AC / 255~417V DC 240 W (1 - 36 art.)

 82852  
Accesorio elettronica (- art.)

 82853  
Accesorio elettronica (- art.)

 82856  
Accesorio elettronica (- art.)

## Cables Electrification

Cable connector	Male Plug 2 pin Black
IP (locked condition)	68

## Cables Signal

Cable connector	Male Plug 2 pin Grey
IP (locked condition)	68

# Rubber 3D PIXEL RGBW



LED Strip | 66 topLED 6.6 W DC 24 V | 13.2 W/m | 0 Lm/m | RGBW - 3000  
**C0056VDI00504**

Single emission led strip for outdoor application. The RGBW - 3000 K LED light source with a diffused light distribution is composed of 66 topped LEDs with CCT of RGB-W 3000 K.

The device body is made of technopolymer and features a white finish; the diffuser is made of pu. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of 0.14 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 6.6 W. The power supply cable is included and features a 0.25 m length.

The device features protection class III and can be wall lights, ceiling or floor-mounted with an outer casing, code 82199(for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

## Clase de eficiencia energética

Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G.

## Características Luminotécnicas

Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
---------------------------------------	----------------

Temperatura de unión (luminaria)	80
----------------------------------	----

Temperatura estándar del ambiente de servicio	-20 / +50°C
---	-------------

## LED Life / Failure Ratio

L70 B20 C0 50000h

# Rubber 3D PIXEL RGBW



Rubber 3D PIXEL RGBW | LED Strip | Accessories  
**C0056VDI00504**



cable de extensión - Cable de extensión SPI + conector hembra

**Code**  
82850



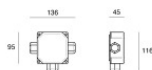
cable de extensión - Cable de extensión SPI + Conector macho

**Code**  
82851



Accesorio electrónico - Transmisor SPI 1 canal  
L=92mm, H=45mm, D=94mm.  
Material:plástico, color:blanco.

**Code**  
82857



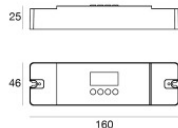
Accesorio electrónico - Receptor SPI de 1 canal  
L=136mm, H=45mm, D=95mm.  
Material:plástico, color:blanco.

**Code**  
99519



Cable y conector - Cable de 3 vías con conectores

**Code**  
83387



Accesorio electrónico - Controller para Rubber 3D Pixel  
posición de instalación: pared L=160mm, H=25mm, D=46mm

**Code**  
C-E700004



Accesorio electrónico - Controlador SPI de 2048 canales  
L=143mm, H=25mm, D=74mm.  
Material:plástico, color:negro.

**Code**  
82852



Accesorio electrónico - Controlador SPI 4096 canales  
L=143mm, H=25mm, D=74mm.  
Material:plástico, color:negro.

**Code**  
82853

# Rubber 3D PIXEL RGBW



Rubber 3D PIXEL RGBW | LED Strip | Accessories  
**C0056VDI00504**

	<p>Accesorio electrónico - Transmisor SPI de 4 canales                      L=65mm, H=25mm, D=65mm.                      Material:plástico, color:negro.</p>	<p><b>Code</b>  <u>82856</u></p>
	<p>Caja de empotrar - Perfil lineal en aluminio 19x18x2000mm para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      posición de instalación: pared, techo L=2000mm, H=18mm, D=19mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>                      [Redacted]  <b>Code</b>  <u>82198</u></p>
	<p>Soporte - Clip con muelle dentado - Anodised Aluminium - para Rubber 3D (no para Rubber 3D PROtection)                      posición de instalación: pared, techo L=50mm, H=23mm, D=21mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>                      [Redacted]  <b>Code</b>  <u>C-F400001</u></p>
	<p>Perfil - Perfil de aluminio negro 18x19 2m para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100008</u></p>
	<p>Caja de empotrar - Perfil lineal con canalización de aluminio 39x18x2000mm para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      posición de instalación: pared, techo L=1000mm, H=39mm, D=19mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>                      [Redacted]  <b>Code</b>  <u>82199</u></p>
	<p>Perfil - Perfil de aluminio negro 18x19 1m para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100007</u></p>
	<p>Caja de empotrar - Perfil lineal en aluminio 19x18x1000mm para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3d Pixel                      posición de instalación: pared, techo L=1000mm, H=18mm, D=19mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>                      [Redacted]  <b>Code</b>  <u>99549</u></p>
	<p>Caja de empotrar - Perfil lineal con canalización de aluminio 39x18x1000mm para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      posición de instalación: pared, techo L=2000mm, H=39mm, D=19mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>                      [Redacted]  <b>Code</b>  <u>83034</u></p>

# Rubber 3D PIXEL RGBW



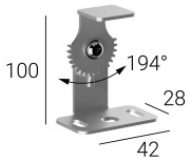
Rubber 3D PIXEL RGBW | LED Strip | Accessories  
**C0056VDI00504**

		<p>Perfil - Perfil 39x19 Aluminio negro 1m para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100009</u></p>
		<p>Soporte - Clip con muelle dentado - Anodised Black Aluminium - para Rubber 3D (Rubber 3D PROtection)                      posición de instalación: pared, techo L=50mm, H=23mm, D=21mm.                      Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>    <b>Code</b>  <u>C-F400002</u></p>
		<p>Perfil - Perfil 39x19 Aluminio negro 2m para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel                      Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100010</u></p>
		<p>Perfil - Perfil flexible                      Material:Acero AISI 304, color:acero.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100011</u></p>
		<p>Bolsa / Kit de fijación - KIT BASCULANTE + SOPORTE D68X20 - Transparent - para Rubber 3D (no Rubber 3D PROtection)</p>	<p><b>Code</b>  <u>83352</u></p>
		<p>Soporte - Pinza con muelle dentado con paso de cable - Anodised Aluminium - para Rubber 3D (no para Rubber 3D PROtection)                      posición de instalación: pared, techo L=50mm, H=41mm, D=21mm.                      Material:aluminio, color:aluminio, elaboración :Anodizado.</p>	<p><b>Finish</b>    <b>Code</b>  <u>C-F400003</u></p>
	<p>103 34</p>	<p>antideslumbramiento - Párpado antideslumbrante en espiga                      Tipo antideslumbrante: palpebra.                      Material:Aluminio 6060, color:Aluminio Anodizado, elaboración :Anodizado 20 µm.</p>	<p><b>Finish</b>    <b>Code</b>  <u>C-K100032</u></p>
		<p>Plantilla</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V200005</u></p>

# Rubber 3D PIXEL RGBW

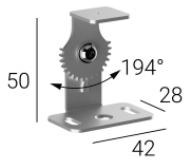


Rubber 3D PIXEL RGBW | LED Strip | Accessories  
**C0056VDI00504**



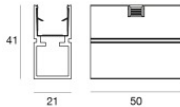
Bolsa / Kit de fijación - Kit basculante de pared en acero AISI 304

**Code**  
C-K400169



Bolsa / Kit de fijación - Kit basculante de pared en acero AISI 304

**Code**  
C-K400168



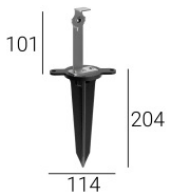
Soporte - Pinza con muelle dentado con paso de cable - Anodised Black Aluminium  
 Rubber 3D (no para Rubber 3D PROtection)  
 posición de instalación: pared, techo L=50mm, H=41mm, D=21mm.  
 Material:aluminio, color:negro, elaboración :Anodizado.

**Finish**  
XXXXXXXXXX **Code**  
C-F400004



Bolsa / Kit de fijación - Piquete de tierra con soporte inclinable - altura 101 mm

**Code**  
C-F500004



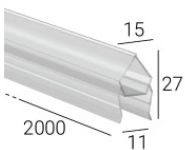
Bolsa / Kit de fijación - Piquete de tierra con soporte inclinable - altura 101 mm

**Code**  
C-F500005



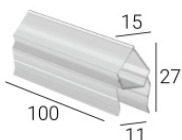
Tapón  
 Color:transparente.

**Code**  
99539



Perfil  
 Material:Polycarbonato resistente a los rayos UV, color:transparente.

**Code**  
C-K100021



Perfil  
 Material:Polycarbonato resistente a los rayos UV, color:transparente.

**Code**  
C-K100022

# Rubber 3D PIXEL RGBW



Rubber 3D PIXEL RGBW | LED Strip | Accessories

**C0056VDI00504**



Bolsa / Kit de fijación - CLAVIJA + SOPORTE CLAVIJA + SOPORTE CLAVIJA + SOPORTE D114X204 para Rubber 3D, Rubber 3D Concrete, Rubber 3D 48V, Rubber 3D Optic, Rubber 3D Pixel

**Code**

83351



Strip service - Cinta de doble cara 33 metros

**Code**

99520