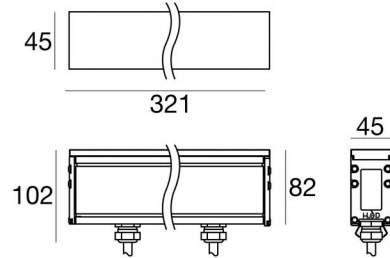




Elementos lineales | 85-277 V  
12 x powerLEDs 13.2 W DC - 14.5 W AC | RGBW - 3000  
**92083V27**



Datos técnicos	
Tipo	Frameless
Posición de instalación	Piso
Ambiente de instalación	Exteriores
Fuente de luz	LED
Circuit structure	powerLEDs
Óptica	Asymmetric Wallwasher
Light emission direction	upward
Potencia nominal	13.2 W DC
Poder total	14.5 W
Tensión nominal de entrada	220 - 240 V AC
Rango de voltaje de entrada	85 - 277 V AC
Frequency	50 - 60 Hz
CCT / Tone	RGBW - 3000 K
C.C. / C.V.	AC
Clase de aislamiento	1
IP	IP67
IK	IK10
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Driver incluido.	Control unit/Driver
Artículo regulable	DMX-RDM
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	Sí
Transitabilidad	5000 Kg
Cable incluido.	Sí
Largo del cable	0.2 m
Resinado	No
Tipología de emisión luminosa	Una emisión
Peso neto	1.5 Kg
Protección descargas electrostáticas	Sí
Protección contra sobretensiones	6 KV
Características tecnológicas del producto	Acquastop - TVS

### Acabado cuerpo

Material	Aluminio 6060
Color	Negro anodizado
Elaboración	Anodizado 15 µm

### Acabado difusor

Material	Vidrio extra claro - templado
Color	transparente
Elaboración	Serigrafía

### Cables Electrification+signal

Cable connector	AllinONE Male Plug 6 Pin
IP (locked condition)	67
Cable connector	ALLinONE Female Socket 6 Pin

### Lumen RGBW

N. Led	Rojo	Verde	Azul	blanco
12	177 lm	291 lm	105 lm	462 lm



Elementos lineales | 85-277 V | 12 x powerLEDs 13.2 W DC - 14.5 W AC | RGBW - 3000  
**92083V27**

#### Clase de eficiencia energética

Este producto contiene 3 fuentes de luz de clase de eficiencia energética D.

#### Características Luminotécnicas

Índice de rendimientos cromático	80 Ra
----------------------------------	-------

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

Temperatura típica sobre el vidrio	40°C
------------------------------------	------

#### LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 247450h

Single emission lines for outdoor application. The RGBW - 3000 K LED light source with a asymmetric wallwasher light distribution is composed of 12 powerled LEDs with CCT of RGB-W 3000 K.

The device body is made of aluminium 6060 and features a anodised black finish, processed by means of 15 µm anodizing; the diffuser is made of extra clear glass - tempered with a silk-screening treatment. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of 1.5 kg.

The total absorbed power is 13.2 W. The power supply cable is included and features a 0.2 m length.

The device features protection class I and can be floor-mounted with an outer casing, code 98724(for concrete or masonry).

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



		<p>Caja de empotrar                  posición de instalación: piso; tipo instalación: albañilería L=320mm, H=140mm, D=75mm.                  Material:Aluminio 6060, color:Negro anodizado, elaboración :Anodizado 15 µm.</p>	<p><b>Finish</b>                  [Black Box]</p>	<p><b>Code</b>                  98724</p>
		<p>Llave</p>		<p><b>Code</b>                  98957</p>
<p><b>L. 1m</b></p>		<p>Cable y conector                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 1000 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale; diámetro externo: 12.6 mm; colores: blanco - azul - rojo - gris - marrón - amarillo-verde.</p>		<p><b>Code</b>                  98660</p>
<p><b>L. 5m</b></p>		<p>Cable y conector                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 5000 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale; diámetro externo: 12.6 mm; colores: blanco - azul - rojo - gris - marrón - amarillo-verde.</p>		<p><b>Code</b>                  98661</p>
<p><b>L. 1m</b></p>		<p>Cable y conector                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 1000 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale; diámetro externo: 12.6 mm.</p>		<p><b>Code</b>                  98662</p>
<p><b>L. 5m</b></p>		<p>Cable y conector                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 5000 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale; diámetro externo: 12.6 mm.</p>		<p><b>Code</b>                  98663</p>
		<p>Conector - Start splitter                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 5000 + 5000 + 200 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale.</p>		<p><b>Code</b>                  98985</p>
		<p>Conector - Continuity splitter                  Tipología cable power + signal cable allinone; Largo 200 + 200 + 5000 mm; aislamiento doppio con schermatura per segnale.</p>		<p><b>Code</b>                  99390</p>



Archiline\_F | Lines | Accessories  
**92083V27**



Conector - Adaptador de cierre de línea DMX para cables ALLinONE  
Tipología cable power + signal cable allinone; ; aislamiento doppio con schermatura per segnale.

**Code**

98986