



## SPL14 - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

27329 9200 FBR

DISPONIBLE EN

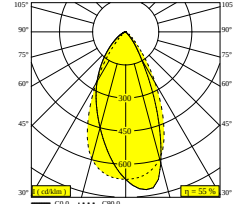
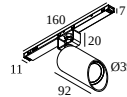
**NEGRO** 27329 9200 B

**FLEMISH BRONZE** 27329 9200 FBR

**FLEMISH GOLD** 27329 9200 FG

**ORO COLOREADO** 27329 9200 GC

**BLANCO** 27329 9200 W



 [Ver en el sitio web](#)



### Información general

<b>UBICACIÓN</b>	interior
<b>INSTALACIÓN</b>	Sistemas de baja tensión Montado en sistemas de baja tensión
<b>PROTECCIÓN DE INGRESO</b>	IP20
<b>PESO (KG)</b>	0.3
<b>CAPACIDAD DE AJUSTE</b>	0° to 85° giratorio, 355° orientable
<b>INFORMACIÓN</b>	WALLWASH LENS EXCLLED POWER SUPPLY 48V-DC

### Información eléctrica

<b>ELÉCTRICO</b>	48V-DC
<b>CLASE</b>	III
<b>TIPO DE ATENUACIÓN</b>	MDL = 1 a 10 v o DALI o SWITCH DE PRESION
<b>CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA</b>	E
<b>CERTIFICADOS</b>	CB, ENEC

### Información de la fuente de luz

<b>LIGHTSOURCE NAME</b>	LED
<b>FUENTE DE LUZ</b>	LED array 5,8W / CRI>90 (R9: 60) / 2700K / 753lm
<b>TM-30-15 VALUES</b>	rf: 89 / Rg: 100
<b>SDCM</b>	SDCM1
<b>GRUPO DE RIESGO</b>	RG1
<b>LM80</b>	L90B10 > 50000
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	753lm // 5,8W // 129lm/W
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)</b>	413lm // 6,7W // 62lm/W

### Requisitos

LED POWER SUPPLY 48V-DC

### Opción

DIMMABLE MODULATOR

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [27329\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## SPL14 - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

27329 9200 FBR

### TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

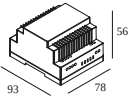
#### SMART 48

#### # de luminarias



# de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

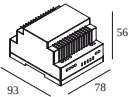
Corriente mín. | Corriente máx.



**300 90 011** SMART 48 MODULATOR DIM9

19

Tipo de regulación: 1 a 10 V o DALI o switch de presion



**300 90 012** SMART 48 MODULATOR WD

19

Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

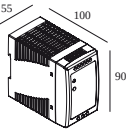
#### Fuente de Alimentación LED

#### # de luminarias



# de luminarias indica cuántos dispositivos se pueden conectar (min -> max) a la fuente de alimentación. Los valores antes y después del '|' corresponden respectivamente a la corriente de accionamiento mínima y máxima. Los valores entre paréntesis son aplicables a 110V.

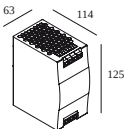
Corriente mín. | Corriente máx.



**300 89 48 100** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W DIN

10

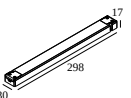
Tipo de regulación: no dimerizable



**300 89 48 240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 240W DIN

24

Tipo de regulación: no dimerizable

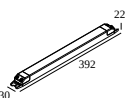


**21012 0230** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

10

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40



**21012 0240** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 200W

20

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

# DELTALIGHT

## SPL14 - SPY 39 WALLWASH 927 MDL

27329 9200 FBR

### CONFIGURABLES COMPATIBLES

#### SPLITLINE 14 profile

Colores disponibles



**27300 0020** SPL14 - PROFILE 2m



**27300 0030** SPL14 - PROFILE 3m



Notes: