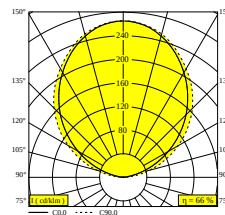
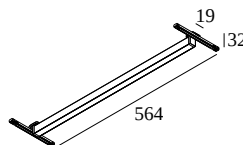




## SOLI - LINE 60 UP 930 MDL

27158 9300 W

DISPONIBLE EN  
**NEGRO** 27158 9300 B  
**BLANCO** 27158 9300 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>	0.4
<b>CAPACIDAD DE AJUSTE</b>	no ajustable
<b>INFORMACIÓN</b>	EXCL.LED 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 flex 11,7W / CRI>90 (R9: 65) / 3000K / 1500lm
<b>SDCM</b>	SDCM3
<b>LM80</b>	L70 > 30000
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (FUENTE DE LUZ)</b>	1500lm // 11,7W // 128lm/W
<b>INFORMACIÓN TÉCNICA LED (LUMINARIA)</b>	995lm // 13,5W // 74lm/W
Requisitos	
LED POWER SUPPLY 48V-DC	
Opción	
DIMMABLE MODULATOR	

Para obtener instrucciones de instalación detalladas, consulte el manual : [27158\\_XXX0\\_HAND.pdf](#)

# DELTALIGHT

## SOLI - LINE 60 UP 930 MDL

27158 9300 W

### TERMINE SU ESPECIFICACIÓN

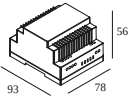
#### SMART 48

#### # 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.

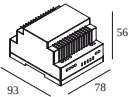
Corriente mín. | Corriente máx.



**300 90 011** SMART 48 MODULATOR DIM9

14

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



**300 90 012** SMART 48 MODULATOR WD

14

Tipo de regulación: WDL = Regulable inalámbrico

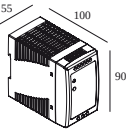
#### Fuente de Alimentación LED

#### # 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.

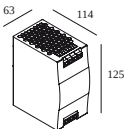
Corriente mín. | Corriente máx.



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

7

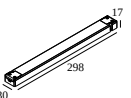
Tipo de regulación: no dimerizable



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

17

Tipo de regulación: no dimerizable

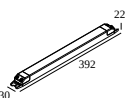


**21012 0230** LED POWER SUPPLY 48V-DC / 100W

7

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40



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

14

Tipo de regulación: no dimerizable

Dimensión de corte (mm): 40

# DELTALIGHT

## SOLI - LINE 60 UP 930 MDL

27158 9300 W

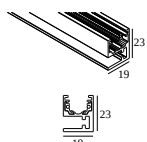
### CONFIGURABLES COMPATIBLES

#### SOLISCAPE profile

#### Colores disponibles



**27111 0020** SOLI - PROFILE 2m



**27111 0030** SOLI - PROFILE 3m



Notes: