

# CIRCUS

D y n a m i c   l i g h t i n g

Iluminación compatible

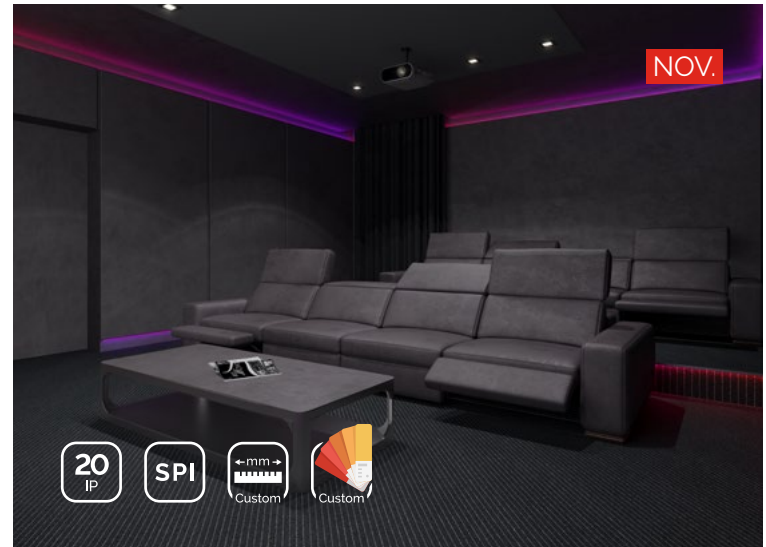
# TSL CIRCUS S15

Referencia	Descripción	Acabado
08460004N	Perfil de superficie TSL-S15	● Negro



**i** Longitud máx. circuito  
2,5m. @ 5V | 5m. @ 12V | 10m. @ 24V

Escala 1:1



## Difusores



Transparente para TSL-S15  
PC 90% Difusor transp.

08461001



Blanco para TSL-S15  
PC 70% Difusor transp.

08463001



Black&White para TSL-S15  
PC 50% Difusor transp.

08469002

## Tapas



Con pasacable para TSL-S15

● Negro

08464004N



Sin pasacable para TSL-S15

● Negro

08465004N

## Tiras Flexibles



Tira RGB Digital IP20  
02420408

Resol.

1:1

Tens.

5 VDC

Corte min.

16,67mm

Pot.

10 W



Tira RGB Digital IP20  
02440409

3:1

12 VDC

50mm

12 W



Tira RGB Digital IP20  
02440411

6:1

24 VDC

100mm

12 W

## Sujeciones



Sujeción metálica para TSL-S15  
Acero

08466009



Sujeción rotable para TSL-S15  
Acero

08466008

## Conectores



Conector XLR 3P Macho aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000032



Conector XLR 3P Macho aéreo + cable  
Aliment. y datos | Entrada Luminaria  
00000063



Latiguillo XLR 3P M/H  
Aliment. y datos | Entre Luminarias  
00000065



Conector XLR 3P Hembra aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000033



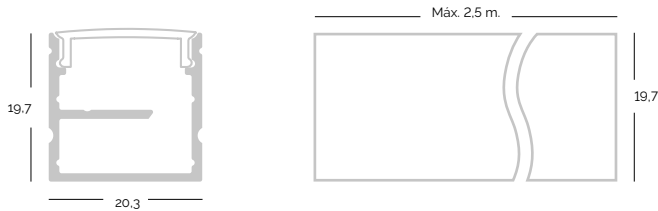
Conector XLR 3P Hembra aéreo + cable  
Aliment. y datos | Salida Luminaria  
00000064



Latiguillo XLR 3P M/M/H  
Negat. y datos + alimentación | Entre Lumin.  
00000066

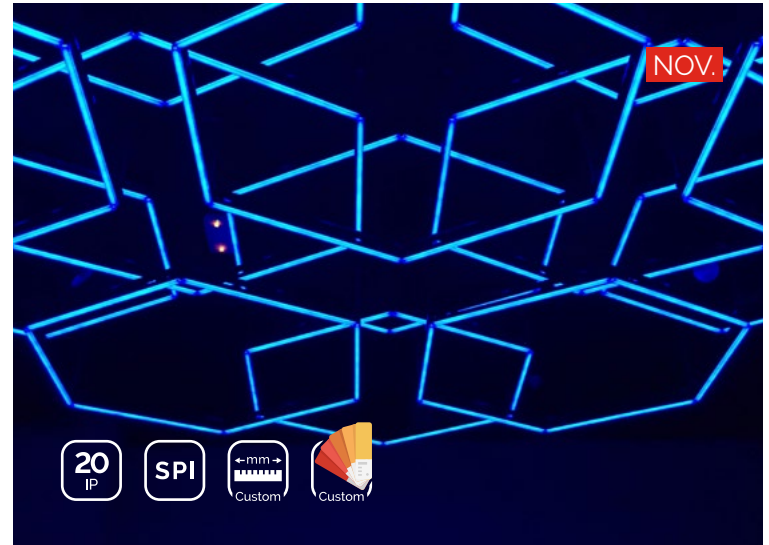
# TSL CIRCUS S40

Referencia	Descripción	Acabado
08460040N	Perfil de superficie TSL-S40	● Negro



**i** Longitud máx. circuito  
5m. @ 5V | 10m. @ 12V | 20m. @ 24V

Escala 1:1



## Difusores



Transparente para TSL-S40  
PC 90% Difusor transp.

08461040



Blanco para TSL-S40  
PC 70% Difusor transp.

08463040

## Tapas



Sin pasacable para TSL-S40

● Negro

08465040N

## Tiras Flexibles



Tira RGB Digital IP20  
02420408

Resol. Tens. Corte min. Pot.

1:1 5 VDC 16,67mm 10 W



Tira RGB Digital IP20  
02440409

3:1 12 VDC 50mm 12 W



Tira RGB Digital IP20  
02440411

6:1 24 VDC 100mm 12 W

## Sujeciones



Sujeción metálica para TSL-S15  
Acero

08466040



Suplemento para sujeción  
Aluminio

08467040

## Conectores



Conector XLR 3P Macho aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000032



Conector XLR 3P Macho aéreo + cable  
Aliment. y datos | Entrada Luminaria  
00000063



Latiguillo XLR 3P M/H  
Aliment. y datos | Entre Luminarias  
00000065



Conector XLR 3P Hembra aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000033



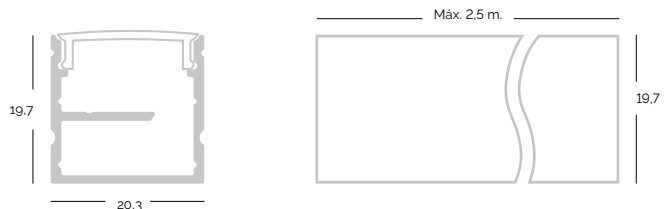
Conector XLR 3P Hembra aéreo + cable  
Aliment. y datos | Salida Luminaria  
00000064



Latiguillo XLR 3P M/M/H  
Negat. y datos + alimentación | Entre Lumin.  
00000066

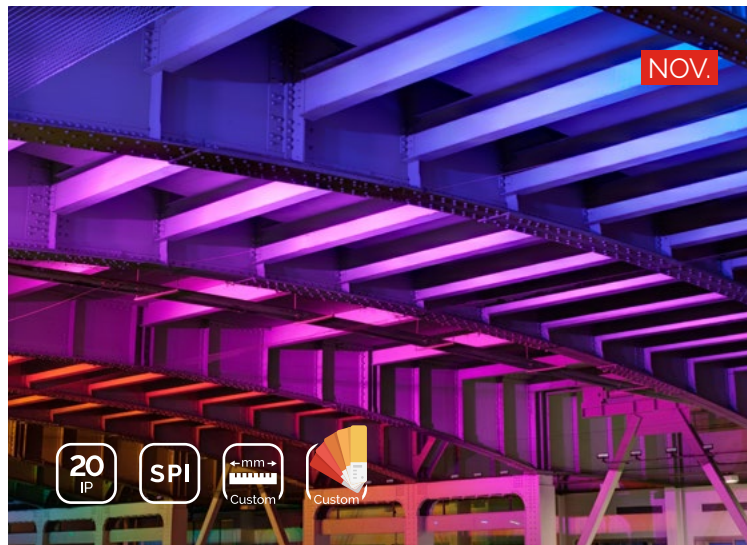
# TSL CIRCUS S40W

Referencia	Descripción	Acabado
08460040N	Perfil de superficie TSL-S40	● Negro



**i** Longitud máx. circuito  
10m. @ 12V | 20m. @ 24V

Escala 1:1



## Difusores



Transparente para TSL-S40  
PC 90% Difusor transp.

08461040



Blanco para TSL-S40  
PC 70% Difusor transp.

08463040

## Tiras Flexibles



Tira RGB Digital IP67  
02440410

Resol. Tens. Corte min. Pot.

3:1 12 VDC 50mm 12 W



Tira RGB Digital IP67  
02440412

6:1 24 VDC 100mm 12 W

## Tapas



Sin pasacable para TSL-S40

● Negro

08465040N

## Sujecciones



Sujección metálica para TSL-S15  
Acero

08466040



Suplemento para sujeción  
Aluminio

08467040

## Conectores



Conector PowerCON Macho aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000067



Conector PowerCON Macho aéreo + cable  
Aliment. y datos | Entrada Luminaria  
00000069



Latiguillo PowerCON M/H  
Aliment. y datos | Entre Luminarias  
00000071



Conector PowerCON Hembra aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000068



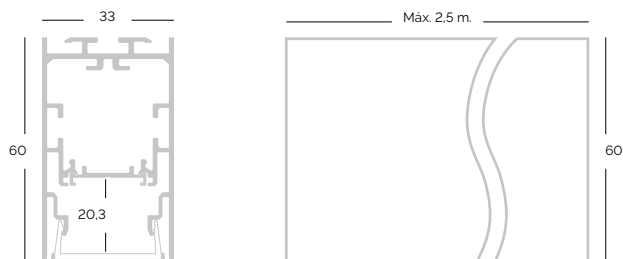
Conector PowerCON Hembra aéreo + cable  
Aliment. y datos | Salida Luminaria  
00000070



Latiguillo PowerCON M/M/H  
Negat. y datos + alimentación | Entre Lumin.  
00000072

# TSL CIRCUS LS3360

Referencia	Descripción	Acabado
10201001N	Luminaria PRO LS3360	● Negro



**i** Longitud máx. circuito  
5m. @ 5V | 10m. @ 12V | 20m. @ 24V

Escala 50%



## Difusores



Blanco para LS3360  
PC 85% Difusor transp.

10301001

## Tiras Flexibles



Tira RGB Digital IP20  
02420408

Resol. Tens. Corte min. Pot.

1:1 5 VDC 16,67mm 10 W



Tira RGB Digital IP20  
02440409

3:1 12 VDC 50mm 12 W



Tira RGB Digital IP20  
02440411

6:1 24 VDC 100mm 12 W

## Tapas



Sin pasacable para LS3360  
Pack de 2 unidades

● Negro

10401001N

## Sujeciones



Cables de suspensión  
2 m

10333000

## Conectores



Conector XLR 3P Macho aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000032



Conector XLR 3P Macho aéreo + cable  
Aliment. y datos | Entrada Luminaria  
00000063



Latiguillo XLR 3P M/H  
Aliment. y datos | Entre Luminarias  
00000065



Conector XLR 3P Hembra aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000033



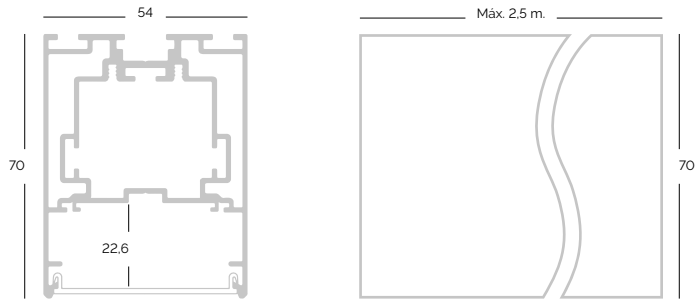
Conector XLR 3P Hembra aéreo + cable  
Aliment. y datos | Salida Luminaria  
00000064



Latiguillo XLR 3P M/M/H  
Negat. y datos + alimentación | Entre Lumin.  
00000066

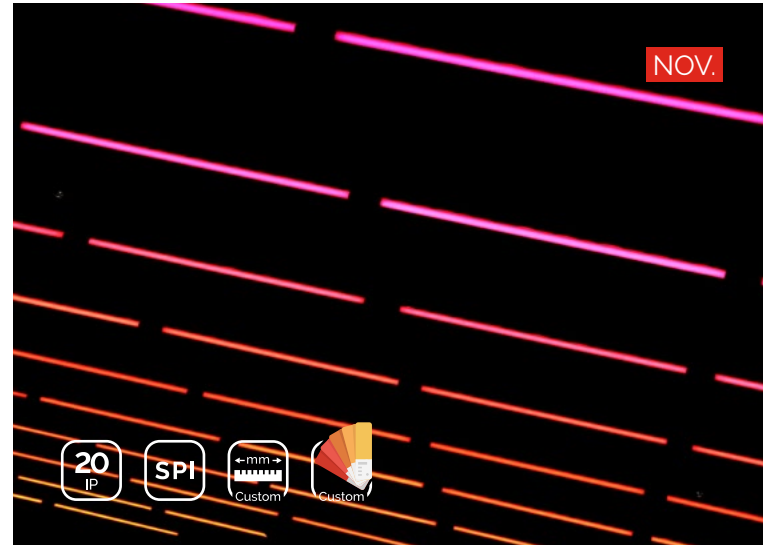
# TSL CIRCUS LS5470(F)

Referencia	Descripción	Acabado
10201012N	Luminaria PRO LS5470(F)	● Negro



**i** Longitud máx. circuito  
5m. @ 5V | 10m. @ 12V | 20m. @ 24V

Escala 50%



## Difusores



Blanco para LS570(F)  
PC 85% Difusor transp.

10301012



Black&White para LS5470(F)  
PC 50% Difusor transp.

10303012

## Tiras Flexibles



Tira RGB Digital IP20  
O2420408

Resol. Tens. Corte min. Pot.

1:1 5 VDC 16,67mm 10 W



Tira RGB Digital IP20  
O2440409

3:1 12 VDC 50mm 12 W



Tira RGB Digital IP20  
O2440411

6:1 24 VDC 100mm 12 W

## Tapas



Sin pasacable para LS5470(F)  
Pack de 2 unidades

● Negro

10401012N

## Sujeciones



Cables de suspensión  
2 m

10334000



Clip superficie  
Acero

10345000

## Conectores



Conector XLR 3P Macho aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000032



Conector XLR 3P Macho aéreo + cable  
Aliment. y datos | Entrada Luminaria  
00000063



Latiguillo XLR 3P M/H  
Aliment. y datos | Entre Luminarias  
00000065



Conector XLR 3P Hembra aéreo  
Aliment. y datos | Línea Principal  
00000033



Conector XLR 3P Hembra aéreo + cable  
Aliment. y datos | Salida Luminaria  
00000064



Latiguillo XLR 3P M/M/H  
Negat. y datos + alimentación | Entre Lumin.  
00000066



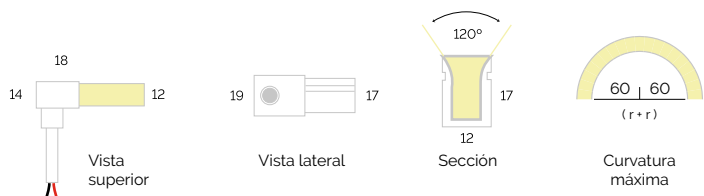
# TSL CIRCUS NMS1217

Ref.	Mod.	Lúmenes	Tª Color	Ancho
12111001	NMS1217_RGBX	530 lm/m	RGB ●●●	12mm

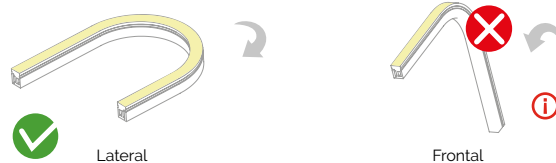


TSL TECNOLED

## Detalle constructivo



## Giro



## Perfil

	Perfil de montaje en superficie Aluminio	12301001
	Perfil de montaje en superficie alto Aluminio	12303001
	Perfil moldeable Aluminio	12302001

## Detalle perfil

12.2 14.7	19.1 14.3	13.3 11.7 28.6
Perfil de superficie L=1000mm	Perfil de superficie alto L=1000mm	Perfil moldeable L=2 x 500mm

## Sujeciones

	Sujeción metálica para NMS1217 Aluminio	12201001
--	--	----------

## Tapas

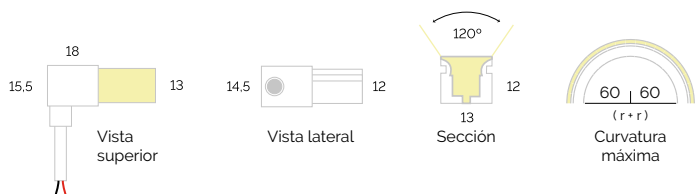
	Con pasacable para NMS1217	12401001		Sin pasacable para NMS1217	12402001
--	----------------------------	----------	--	----------------------------	----------

# TSL CIRCUS NMT1312

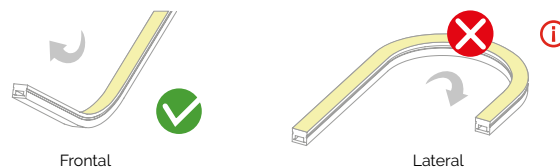
Ref.	Mod.	Lúmenes	Tª Color	Ancho
12111002	NMT1312_RGBX	530 lm/m	RGB <span style="color:red">●</span> <span style="color:green">●</span> <span style="color:blue">●</span>	13mm



## Detalle constructivo



## Giro



## Perfil

	Perfil de montaje en superficie Aluminio	12301002
	Perfil de montaje en superficie alto Aluminio	12303002
	Perfil moldeable Aluminio	12302002

## Detalle perfil

	Perfil de superficie L=1000mm		Perfil de superficie alto L=1000mm		Perfil moldeable L= 2 x 500mm
--	----------------------------------	--	---------------------------------------	--	----------------------------------

## Sujeciones

	Sujeción metálica para NMT1312 Aluminio	12201002
--	--	----------

## Tapas

	Con pasacable para TSL-NNT1312	12401002		Sin pasacable para TSL-NNT1312	12402002
--	--------------------------------	----------	--	--------------------------------	----------