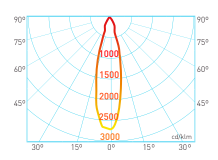


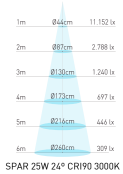
### SPAR TRACK LIGHT



The new range of SPAR track lights promises to innovate the technical lighting of retail stores. This new product collection is made up of more efficient track lights than others in the market, with much higher colour rendering indexes (CRI) or with transformed and adjusted chips, used to light specific locations such as markets, bakeries, restaurants, butcheries or fish markets. This range of products, when installed in the right location, highlight the features of the products and, therefore, help to stimulate the goods acquisition.

A nova gama de projetores de calha SPAR promete inovar a ilumina o t cnica de espa os comerciais. Esta nova cole o de produtos composta por projetores mais eficientes do que outros no mercado, com ndices de reprodu o crom tica (CRI) bem mais elevados ou com chips transformados e ajustados, utilizados para iluminar locais espec ficos tais como mercados, padarias, restaurantes, talhos ou peixarias. Esta gama de produtos, quando instalada nos locais apropriados, destaca as caracter sticas dos produtos e, consequentemente, ajuda a estimular a compra dos mesmos.







SPAR 25W 24° CRI80 4000K















VOLTAGE TENS 0 WATTAGE POT NCIA CLASS I IP40 355°

## ORDER OPTIONS

0P	ES D	E ENCO	MENDA

445.80.24.CT.FI*		>80	24°		4.002 lm	3.688 lm	160 lm/W
445.80.38.CT.FI*	25 W	>80	38°		4.002 lm	3.872 lm	160 lm/W
445.90.24.CT.FI*	∠5 VV	>90	24°		3.486 lm	3.212 lm	139 lm/W
445.90.38.CT.FI*		>90	38°	2700K	3.486 lm	3.373 lm	139 lm/W
446.80.24.CT.FI		>80	24°	3000K 4000K	4.776 lm	4.401 lm	149 lm/W
446.80.38.CT.FI	2214/	>80	38°		4.776 lm	4.621 lm	149 lm/W
446.90.24.CT.FI	32W	>90	24°		4.160 lm	3.833 lm	130 lm/W
446.90.38.CT.FI		>90	38°	4.160 lm	4.025 lm	130 lm/W	
	.CT						.FI

FINISHING OPTIONS OP ES DE ACABAMENTO

Please change .FI by one of the following options. Por favor altere .FI por uma das seguintes op es.

maior destaque.

SPAR EFFICIENCY

These track lights, with 25W or 32W, have a higher luminous efficiency than the previous versions, with chips that can reach

149 lumens per watt. These luminaires are suitable for lighting any retail store due to the fact that, besides being efficient, they are very powerful and can be oriented to light the products which need to be

Estes projetores, com 25W ou 32W, t m uma efici ncia luminosa superior s vers es anteriores, com chips que conseguem atingir os 149 l menes por watt. Estas lumin rias soo adequadas para a ilumina o de qualquer espa o comercial pois, para al m de eficientes, s o bastante potentes e podem ser orientadas de forma a iluminar os produtos que necessitam de

2° suffix:



highlighted.



**COLOUR TEMPERATURE OPTIONS** OP ES DE TEMPERATURA DA COR

Please change .CT by one of the following options. Por favor altere .CT por uma das seguintes op es.

1º suffix:

.27 2700K .30 3000K .40 4000K



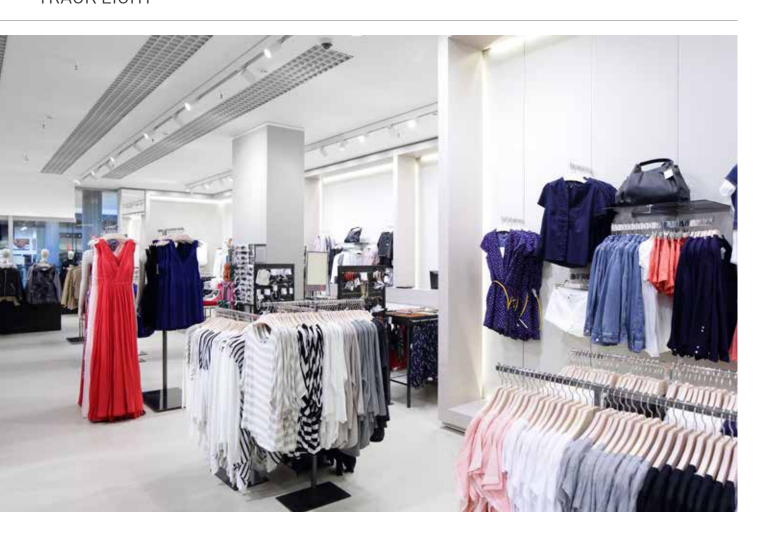
#### DIMMING OPTION



All the product codes with a (\*) can be controlled by the DALI - push button protocol using an external driver box. To order this option, please add "DA" after the first 3 digits. Ex: 445DA.80.24.30.TW

Todos os c digos de produto com um (\*) podem ser controlados com o protocolo DALI - push button usando uma caixa externa para o driver. Para encomendar esta op o, por favor acrescente "DA" a seguir aos primeiros 3 d gitos. Ex: 445DA.80.24.30.TW

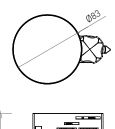
### SPAR TRACK LIGHT

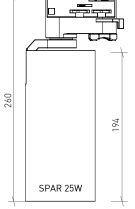


### **SPAR FASHION & ART**

This group consists of products with extremely high CRI. These chips, which can reach a CRI of 98, are ideal to illuminate stores that need a correct highlighting and differentiation of the product colours such as apparel stores, shoe shops, car dealerships, museums and art galleries. In these places the luminaire's CRI assumes a greater relevance, since this technical feature is essential for the product to be correctly perceived by customers.

Esta categoria composta por produtos com CRI extremamente elevados. Estes chips, que podem atingir um CRI de 98, s o indicados para iluminar lojas que necessitam de um correto destaque e diferencia o das cores dos produtos, tais como lojas de vestu rio, sapatarias, concession rios autom veis, museus e galerias de arte. Neste tipo de locais o CRI da lumin ria assume uma maior relev ncia, pois esta caracter stica essencial para que o produto seja corretamente percecionado pelos clientes.











### ORDER OPTIONS

OP ES DE ENCOMENDA

PRODUCT CODE						LUMINAIRE LUMENS
445.95.24.32.FI*		<b>&gt;</b> 95	24°	3250K	2.960 lm	2.728 lm
445.95.38.32.FI*	25.147	>95	38°	3250K	2.960 lm	2.864 lm
445.98.24.30.FI*	25 W	>98	24°	3000K	2.830 lm	2.608 lm
445.98.38.30.FI*		>98	38°	3000K	2.830 lm	2.738 lm
446.95.24.32.FI		<b>&gt;</b> 95	24°	3250K	3.531 lm	3.254 lm
446.95.38.32.FI	2014/	>95	38°	3250K	3.531 lm	3.417lm
446.98.24.30.FI	32 W	>98	24°	3000K	3.375 lm	3.110 lm
446.98.38.30. <u>FI</u>		>98	38°	3000K	3.375 lm	3.266 lm
	.FI					

FINISHING OPTIONS

OP ES DE ACABAMENTO

Please change .FI by one of the following options.

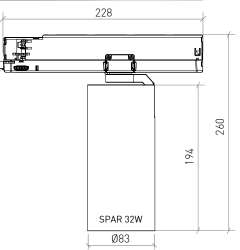
Por favor altere .FI por uma das seguintes op es.

Suffix: TW

Textured White
Branco texturado

TB Textured Black
Preto texturado





### SPAR TRACK LIGHT











#### SPAR GOLD

The SPAR Gold chip emits a warm and bright light, ideal for highlighting the colours of the different products in the jewelry stores.

O chip do projetor SPAR Gold emite uma luz quente e brilhante, ideal para evidenciar as cores dos diferentes produtos em joalharias ou ourivesarias.

### SPAR GOLD+

This track light has a chip that emits light with a light brown hue and aims to highlight the products sold in bakeries, giving them an oven-fresh and delicious look.

Este projetor composto por um chip que emite luz com uma tonalidade castanha clara e tem como objetivo evidenciar os produtos vendidos em padarias e pastelarias, conferindo-lhes um aspeto fresco e delicioso, acabado de sair do forno.

#### **SPAR FRESH MEAT & MEAT+**

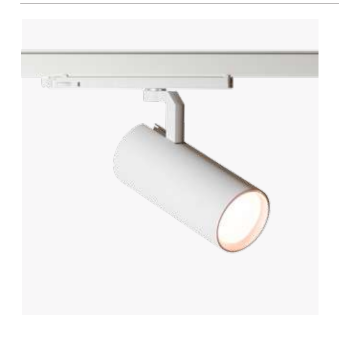
This group of track lights is ideal to put in butcheries or supermarkets. While the SPAR Fresh Meat chip highlights the red meat, giving it a fresh and appetizing look, SPAR Meat + highlights the whiter flesh colours. This latest track light can also be installed in restaurants or grills, because its chip also gives a tasty look to the cooked food.

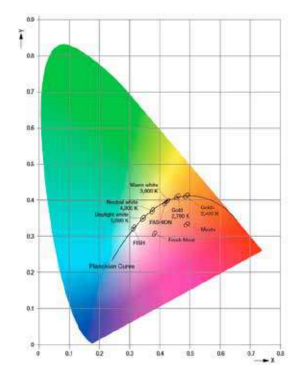
Esta categoria de projetores ideal para colocar em talhos ou supermercados. Enquanto o chip do SPAR Fresh Meat faz sobressair o vermelho da carne por cozinhar, conferindo-lhe uma apar ncia fresca e apetitosa, o chip do SPAR Meat + evidencia as cores da carne branca. Este ltimo projetor tamb m pode ser instalado em restaurantes ou churrasqueiras, pois o seu chip tamb m confere um aspeto saboroso aos alimentos cozinhados.

#### **SPAR FISH**

As the name suggests, the chip of this SPAR is suitable for fish markets, fishing docks or supermarkets. This chip highlights the blue colour of the products, giving a fresh aspect to the fish, which is the characteristic most appreciated by the customer.

Tal como o nome indica, o chip deste SPAR adequado para peixarias, lotas ou supermercados. Este chip faz sobressair a cor azul dos produtos, atribuindo um aspeto fresco ao peixe, que a caracter stica mais apreciada pelo cliente.





### ORDER OPTIONS OP ES DE ENCOMENDA

PRODUCT CODE																
Ad5.90.24.27M.FI *   MEAT +																
445.90.24.27G.FI* GOLD 445.90.24.40FM.FI* FRESH MEAT  445.90.24.40FM.FI* FRESH MEAT  445.90.38.24G.FI* GOLD +  445.90.38.27M.FI* MEAT +  445.90.38.27G.FI* GOLD  445.90.38.27G.FI* GOLD  445.90.38.65F.FI* FISH  445.90.38.65F.FI* FISH  446.90.24.27M.FI MEAT +  446.90.24.27M.FI MEAT +  446.90.38.27G.FI GOLD  446.90.38.27G.	445.90.24.24G.FI*	GOLD +				2400K	2.080 lm	1.917 lm								
Add	445.90.24.27M.FI*	MEAT +				2700K RED	2.020 lm	1.861 lm								
A45.90.24.65F.FI*   FISH   25W   >90     6500K BLUE   3.290 lm   3.032 lm	445.90.24.27G.FI*	GOLD			24°	2700K	2.960 lm	2.728 lm								
25W   >90   2400K   2.080lm   2.013lm	445.90.24.40FM.FI*	FRESH MEAT				4000K RED	1.900 lm	1.751 lm								
A45.90.38.24G.FI*   GOLD +	445.90.24.65F.FI*	FISH	- OF\M	<b>&gt;</b> 00		6500K BLUE	3.290 lm	3.032 lm								
38°   2700K   2.960 lm   2.864 lm	445.90.38.24G.FI*	GOLD +	23 W	<b>&gt;</b> 90	>90	2400K	2.080 lm	2.013 lm								
445.90.38.40FM.FI*   FRESH MEAT   4000K RED   1.900 lm   1.838 lm     445.90.38.65F.FI*   FISH   6500K BLUE   3.290 lm   3.183 lm     446.90.24.24G.FI   GOLD +	445.90.38.27M.FI*	MEAT +									2700K RED	2.020 lm	1.955 lm			
445.90.38.65F.FI*       FISH       6500K BLUE       3.290 lm       3.183 lm         446.90.24.24G.FI       GOLD +       2400K       2.481 lm       2.286 lm         446.90.24.27M.FI       MEAT +       2700K RED       2.409 lm       2.220 lm         446.90.24.27G.FI       GOLD       24°       2700K       3.530 lm       3.253 lm         446.90.24.40FM.FI       FRESH MEAT       4000K RED       2.266 lm       2.088 lm         446.90.38.24G.FI       GOLD +       2400K       2.481 lm       2.400 lm         446.90.38.27M.FI       MEAT +       2700K RED       2.409 lm       2.331 lm         446.90.38.27G.FI       GOLD       38°       2700K       3.530 lm       3.416 lm         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT       4000K RED       2.266 lm       2.192 lm	445.90.38.27G.FI*	GOLD						38°	2700K	2.960 lm	2.864 lm					
2400K   2.481 lm   2.286 lm	445.90.38.40FM.FI*	FRESH MEAT					4000K RED	1.900 lm	1.838 lm							
446.90.24.27M.FI       MEAT +         446.90.24.27G.FI       GOLD         446.90.24.40FM.FI       FRESH MEAT         446.90.24.65F.FI       FISH         446.90.38.24G.FI       GOLD +         446.90.38.27M.FI       MEAT +         446.90.38.27G.FI       GOLD         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT	445.90.38.65F.FI*	FISH						6500K BLUE	3.290 lm	3.183lm						
446.90.24.27G.FI       GOLD         446.90.24.40FM.FI       FRESH MEAT         446.90.24.65F.FI       FISH         446.90.38.24G.FI       GOLD +         446.90.38.27M.FI       MEAT +         446.90.38.27G.FI       GOLD         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT             24°       2700K       3.530 lm       3.253 lm         4000K RED       2.266 lm       2.088 lm         2400K       2.481 lm       2.400 lm         2700K RED       2.409 lm       2.331 lm         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT	446.90.24.24G.FI	GOLD +				2400K	2.481 lm	2.286lm								
446.90.24.40FM.FI       FRESH MEAT         446.90.24.65F.FI       FISH         446.90.38.24G.FI       GOLD +         446.90.38.27M.FI       MEAT +         446.90.38.27G.FI       GOLD         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT             4000K RED       2.266lm         2.088 lm         6500K BLUE       3.924 lm         3.924 lm       2.400 lm         2700K RED       2.409 lm         2.331 lm         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT	446.90.24.27M.FI	MEAT +									2700K RED	2.409lm	2.220 lm			
446.90.24.65F.FI       FISH         446.90.38.24G.FI       GOLD +         446.90.38.27M.FI       MEAT +         446.90.38.27G.FI       GOLD         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT             6500K BLUE       3.924 lm         2400K       2.481 lm         2700K RED       2.409 lm         38°       2700K         4000K RED       2.266 lm         2.192 lm	446.90.24.27G.FI	GOLD											24°	2700K	3.530 lm	3.253 lm
32W   >90   2400K   2.481 lm   2.400 lm	446.90.24.40FM.FI	FRESH MEAT									4000K RED	2.266 lm	2.088 lm			
446.90.38.24G.FI       GOLD +       2400K       2.481 lm       2.400 lm         446.90.38.27M.FI       MEAT +       2700K RED       2.409 lm       2.331 lm         446.90.38.27G.FI       GOLD       38°       2700K       3.530 lm       3.416 lm         446.90.38.40FM.FI       FRESH MEAT       4000K RED       2.266 lm       2.192 lm	446.90.24.65F.FI	FISH	- 2214/	> 00		6500K BLUE	3.924 lm	3.616 lm								
446.90.38.27G.FI         GOLD         38°         2700K         3.530 lm         3.416 lm           446.90.38.40FM.FI         FRESH MEAT         4000K RED         2.266 lm         2.192 lm	446.90.38.24G.FI	GOLD +	32 W	<b>&gt;</b> 90		2400K	2.481 lm	2.400 lm								
446.90.38.40FM.FI FRESH MEAT 4000K RED 2.266 lm 2.192 lm	446.90.38.27M.FI	MEAT +				2700K RED	2.409 lm	2.331 lm								
	446.90.38.27G.FI	GOLD			38°	2700K	3.530 lm	3.416 lm								
446.90.38.65F.FI FISH 6500K BLUE 3.924 lm 3.796 lm	446.90.38.40FM.FI	FRESH MEAT						4000K RED	2.266 lm	2.192 lm						
	446.90.38.65F <u>.FI</u>	FISH				6500K BLUE	3.924 lm	3.796 lm								

.FI

FINISHING OPTIONS

OP ES DE ACABAMENTO

Please change .FI by one of the following options.

Por favor altere .FI por uma das seguintes op es.

Textured White Suffix: Branco texturado Textured Black Preto texturado

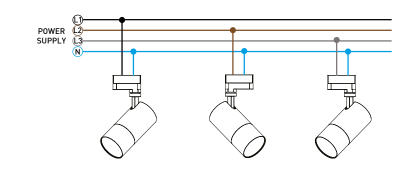
## **ON-OFF TRACK**

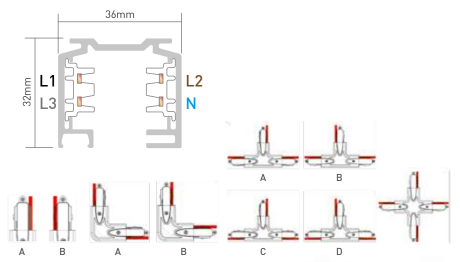
### TRACK LIGHT ACCESSORIES



# SUSPENDED/SURFACE MOUNTED TRACK CALHA DE SUSPENS O/SALIENTE

3080-0300.WH	White	1m
3080-0301.WH	Branco	2m
3080-0300.BL	Black	1m
3080-0301.BL	Preto	2m





### ACCESSORIES ACESS RIOS

ORDER CODE	DESCRIPTION	416	1
3080-0302.FI	[1] End cap . Topo	-	1
3080-0303.FI	(2) End feed - earth right A . Alimentador - terra lado direito A	(1)	57.
3080-0304.FI	(3) End feed - earth left B . Alimentador - terra lado esquerdo B	1	8
3080-0305.FI	[4] Straight coupler . Uni o interm dia	1	1
3080-0306.FI	(5) Straight coupler with feeding option . Uni o interm dia c/ op o de alimenta o	(4)	-
3080-0307.FI	(6) L-coupler earth outside A . Deriva o em L terra lado exterior A	-	1
3080-0308.FI	[7] L-coupler earth inside B . Deriva o em L terra lado interior B	-	1
3080-0309.FI	[8] Flexible coupler 30° to 330°. Deriva o ajust vel de 30° a 330°	(6-7)	-
3080-0310.FI	[9] T-coupler earth inside right A . Deriva o em T - terra lado interior direito A		
3080-0311.FI	(10) T-coupler earth inside left B . Deriva o em T - terra lado interior esquerdo B	STE	AL I
3080-0312.FI	[11] T-coupler earth outside right C . Deriva o em T - terra lado exterior direito C	1	
3080-0313.FI	[12] T-coupler earth outside left D . Deriva o em T - terra lado exterior esquerdo D	(9-10-11-12)	(
3080-0314.FI	[13] X-coupler . Deriva o em X	43	
3080-0315.FI	[14] Seamless middle feed . Uni o interm dia p/ calha cont nua		
3080-0316.FI	[15] 1 meter cover . Tampa de 1 metro	(14)	
3080-0333.AL	[16] Suspension kit 1 cable 1,5m length . Kit de suspens o 1,5m c/ 1 cabo	1	1
3080-0334.FI	[17] Pendant clip for suspension . Clip de fixa o p/ suspens o de carril	Carrier States	
3080-0335.AL	(18) Coupler for suspension . Clip para refor o de uni o de carril suspenso		(16-17-18)

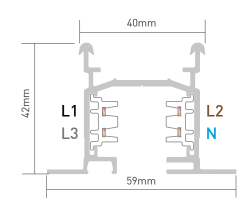
.FI

FINISHING OPTIONS: Please change .FI by one of the following options
OP ES DE ACABAMENTO: Por favor altere .FI por uma das seguintes op es



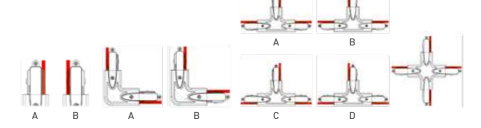






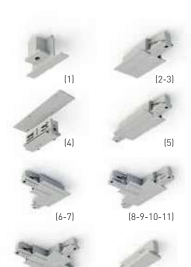
### RECESSED TRACK . CALHA DE ENCASTRAR

3080-0336.WH	White	1m
3080-0337.WH	Branco	2m
3080-0336.BL	Black	1m
3080-0337.BL	Preto	2m



#### ACCESSORIES ACESS RIOS

ORDER CODE	DESCRIPTION
3080-0338.FI	(1) End cap . Topo
3080-0339.FI	(2) End feed - earth right A . Alimentador - terra lado direito A
3080-0340.FI	(3) End feed - earth left B . Alimentador - terra lado esquerdo B
3080-0341.FI	(4) Straight coupler . Uni o interm dia
3080-0342.FI	(5) Straight coupler with feeding option . Uni o interm dia c/ op o de alimenta o
3080-0343.FI	(6) L-coupler earth outside A . Deriva o em L terra lado exterior A
3080-0344.FI	(7) L-coupler earth inside B . Deriva o em L terra lado interior B
3080-0345.FI	(8) T-coupler earth inside right A . Deriva o em T - terra lado interior direito A
3080-0346.FI	[9] T-coupler earth inside left B . Deriva o em T - terra lado interior esquerdo B
3080-0347.FI	(10) T-coupler earth outside right C . Deriva o em T - terra lado exterior direito C
3080-0348.FI	(11) T-coupler earth outside left D . Deriva o em T - terra lado exterior esquerdo D
3080-0349.FI	(12) X-coupler . Deriva o em X
3080-0350.FI	[13] Seamless middle feed . Uni o interm dia p/ calha cont nua
3080-0316.FI	[14] 1 meter cover . Tampa de 1 metro
3080-0352	(15) Snap hanger kit (6pcs) . Kit de 6 ganchos p/ carril de encastrar







(13)

### ONLY FOR SPAR 25W & LORY RANGE . APENAS PARA A GAMA SPAR 25W & LORY

ORDER CODE	
3080-0367.FI	[16] Surface mounted housing for track light . Acess rio saliente p/ track light
3080-0368.FI	[17] Recessed housing for track light . Acess rio encastrado p/ track light



.FI

FINISHING OPTIONS: Please change .FI by one of the following options
OP ES DE ACABAMENTO: Por favor altere .FI por uma das seguintes op es



White Branco



Black Preto

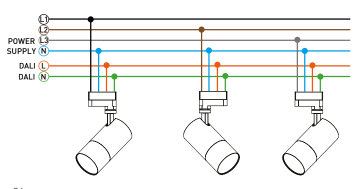
## **DALI TRACK**

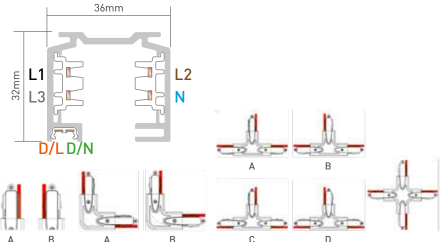
### TRACK LIGHT ACCESSORIES



# SUSPENDED/SURFACE MOUNTED TRACK CALHA DE SUSPENS O/SALIENTE

3080-0317.WH	White	1m
3080-0318.WH	Branco	2m
3080-0317.BL	Black	1m
3080-0318.BL	Preto	2m





### ACCESSORIES ACESS RIOS

3080-0302.FI	(1) End cap . Topo
3080-0320.FI	(2) End feed - earth right A . Alimentador - terra lado direito A
3080-0321.FI	(3) End feed - earth left B . Alimentador - terra lado esquerdo B
3080-0322.FI	(4) Straight coupler . Uni o interm dia
3080-0323.FI	(5) Straight coupler with feeding option . Uni o interm dia c/ op o de alimenta o
3080-0324.FI	(6) L-coupler earth outside A . Deriva o em L terra lado exterior A
3080-0325.FI	(7) L-coupler earth inside B . Deriva o em L terra lado interior B
3080-0326.FI	(8) Flexible coupler 30° to 330°. Deriva o ajust vel de 30° a 330°
3080-0327.FI	(9) T-coupler earth inside right A . Deriva o em T - terra lado interior direito A
3080-0328.FI	[10] T-coupler earth inside left B . Deriva o em T - terra lado interior esquerdo B
3080-0329.FI	[11] T-coupler earth outside right C . Deriva o em T - terra lado exterior direito C
3080-0330.FI	[12] T-coupler earth outside left D . Deriva o em T - terra lado exterior esquerdo D
3080-0331.FI	[13] X-coupler . Deriva o em X
3080-0332.FI	[14] Seamless middle feed . Uni o interm dia p/ calha cont nua
3080-0316.FI	[15] 1 meter cover . Tampa de 1 metro
3080-0333.AL	[16] Suspension kit 1 cable 1,5m length . Kit de suspens o 1,5m c/ 1 cabo
3080-0334.FI	[17] Pendant clip for suspension . Clip de fixa o p/ suspens o de carril
3080-0335.AL	(18) Coupler for suspension . Clip para refor o de uni o de carril suspenso

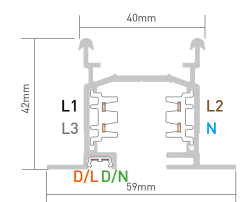
.FI

FINISHING OPTIONS: Please change .FI by one of the following options
OP ES DE ACABAMENTO: Por favor altere .FI por uma das seguintes op es



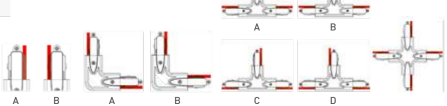






### RECESSED TRACK. CALHA DE ENCASTRAR

3080-0353.WH	White	1m
3080-0354.WH	Branco	2m
3080-0353.BL	Black	1m
3080-0354.BL	Preto	2m



### ACCESSORIES ACESS RIOS

		(1964)	-03
ORDER CODE			
3080-0338.FI	(1) End cap . Topo	-	100
3080-0355.FI	(2) End feed - earth right A . Alimentador - terra lado direito A	(1)	(2-3)
3080-0356.FI	(3) End feed - earth left B . Alimentador - terra lado esquerdo B	1	1
3080-0357.FI	(4) Straight coupler . Uni o interm dia	- III	1
3080-0358.FI	(5) Straight coupler with feeding option . Uni o interm dia c/op o de alimenta o	(4)	(5)
3080-0359.FI	(6) L-coupler earth outside A . Deriva o em L terra lado exterior A	-	200
3080-0360.FI	(7) L-coupler earth inside B . Deriva o em L terra lado interior B		200
3080-0361.FI	(8) T-coupler earth inside right A . Deriva o em T - terra lado interior direito A	(6-7)	(8-9-10-11)
3080-0362.FI	[9] T-coupler earth inside left B . Deriva o em T - terra lado interior esquerdo B	-	
3080-0363.FI	(10) T-coupler earth outside right C . Deriva o em T - terra lado exterior direito C	301	13
3080-0364.FI	(11) T-coupler earth outside left D . Deriva o em T - terra lado exterior esquerdo D	3	200
3080-0365.FI	(12) X-coupler . Deriva o em X	(12)	(13)
3080-0366.FI	(13) Seamless middle feed . Uni o interm dia p/ calha cont nua		
3080-0316.FI	(14) 1 meter cover . Tampa de 1 metro		
3080-0352	[15] Snap hanger kit [6pcs] . Kit de 6 ganchos p/ carril de encastrar	(14)	(15)
		( ,	(10)

.FI

FINISHING OPTIONS: Please change .FI by one of the following options
OP ES DE ACABAMENTO: Por favor altere .FI por uma das seguintes op es



