



# Trazzo Avant

O TRAZZO AVANT é um sistema linear para uma instalação saliente ou suspensa. Fabricado em alumínio de extrusão, apresenta-se em troços de 1.125 e 1.685 mm de comprimento. Conta com um sistema LED multirrefletor que melhora o conforto visual da luminária.

## Trazzo Avant

Instalação	Suspensa no teto Aplicado no teto Encastrado no teto
Difusor	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Fonte de luz	LED
Segurança fotobiológica	0
UGR	16   22
CRI	>80
Elipses de Macadam	3
Gama ângulos de abertura	77   100
Gama potência (W)	25,9-57
Temperatura de cor (°K)	3000   4000   2700-6500
Gama de luz	3345-9000
Fator de potência	0,95
Rendimento (%)	54,2   68,75
Expectativa	50000 h L70B10   60000 h L70B10
Opção DALI	✓
Funcionamento contínuo 24h	✓
IP	30
Classe	I

Sem difusor  Difusor opal



Outros valores CRI sob consulta

Também disponível na versão

salUZ®

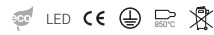


Solicite sempre as características técnicas de todos os produtos de iluminação.

# Trazzo Avant

Aplicado  
no tetoSuspensão  
no teto

Novidade

IP  
30CRI  
>80UGR  
16

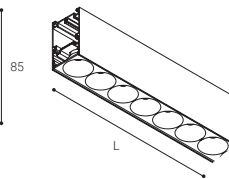
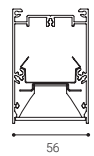
77°

Expectativa  
**50000 h.**  
L70B10Rendimento (%)  
**68,75**

Segurança fotobiológica

RG0	0 Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

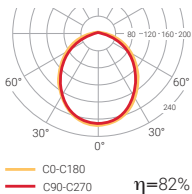
\*Tempo inferior a 3 h.



○ RAL9016

● RAL9005

Sem difusor



	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	⚖️
<b>TX4L3RB</b>	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1126	2,5
<b>TX4L3RN</b>	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1126	2,5
<b>TX4L4RB</b>	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1126	2,5
<b>TX4L4RN</b>	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1126	2,5
<b>TX4H3RB</b>	1x38W	3000	5600 lm	○	1126	2,5
<b>TX4H3RN</b>	1x38W	3000	5600 lm	●	1126	2,5
<b>TX4H4RB</b>	1x38W	4000	6000 lm	○	1126	2,5
<b>TX4H4RN</b>	1x38W	4000	6000 lm	●	1126	2,5
<b>TX6L3RB</b>	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1688	2,5
<b>TX6L3RN</b>	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1688	2,5
<b>TX6L4RB</b>	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1688	2,5
<b>TX6L4RN</b>	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1688	2,5
<b>TX6H3RB</b>	1x57W	3000	8400 lm	○	1688	2,5
<b>TX6H3RN</b>	1x57W	3000	8400 lm	●	1688	2,5
<b>TX6H4RB</b>	1x57W	4000	9000 lm	○	1688	2,5
<b>TX6H4RN</b>	1x57W	4000	9000 lm	●	1688	2,5

Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	⚖️
<b>TX4L3DRB</b>	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1126	2,5
<b>TX4L3DRN</b>	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1126	2,5
<b>TX4L4DRB</b>	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1126	2,5
<b>TX4L4DRN</b>	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1126	2,5
<b>TX4H3DRB</b>	1x38W	3000	5600 lm	○	1126	2,5
<b>TX4H3DRN</b>	1x38W	3000	5600 lm	●	1126	2,5
<b>TX4H4DRB</b>	1x38W	4000	6000 lm	○	1126	2,5
<b>TX4H4DRN</b>	1x38W	4000	6000 lm	●	1126	2,5
<b>TX6L3DRB</b>	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1688	2,5
<b>TX6L3DRN</b>	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1688	2,5
<b>TX6L4DRB</b>	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1688	2,5
<b>TX6L4DRN</b>	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1688	2,5
<b>TX6H3DRB</b>	1x57W	3000	8400 lm	○	1688	2,5
<b>TX6H3DRN</b>	1x57W	3000	8400 lm	●	1688	2,5
<b>TX6H4DRB</b>	1x57W	4000	9000 lm	○	1688	2,5
<b>TX6H4DRN</b>	1x57W	4000	9000 lm	●	1688	2,5

## Trazzo Avant






## Trazzo Avant saLUZ®

IP  
**30**CRI  
**>80**UGR  
**16**  
**77°**Expectativa  
**50000 h.**  
L70B10Rendimento (%)  
**68,75**

Segurança fotobiológica

RG0	<b>0</b> Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

\*Tempo inferior a 3 h.

		W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
<b>TX4TWRB</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	○	1126	2,5
<b>TX4TWRN</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	●	1126	2,5
<b>TX6TWRB</b>		1x38,9W	2700-6500	5020 lm	○	1688	2,5
<b>TX6TWRN</b>		1x38,9W	2700-6500	5020 lm	●	1688	2,5

○ RAL9016

● RAL9005

## Versões

saLUZ® Tunable white

COMPATÍVEL COM A NORMALINK

Esta versão permite modificar, de modo remoto a partir da Normalink, os ciclos circadianos e adaptá-los às necessidades do projeto.

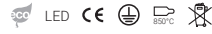
# Trazzo Avant



Aplicado no teto



Suspensão no teto



IP 30

CRI >80

UGR 22

100°

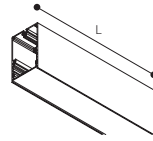
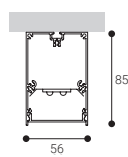
Expectativa  
60000 h.  
L70B10

Rendimento (%)  
54,2

Segurança fotobiológica

RG0	0 Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

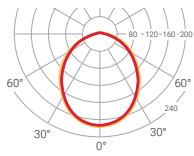
\*Tempo inferior a 3 h.



○ RAL9016

● RAL9005

Difusor opal



— C0-C180  
— C90-C270  
 $\eta=54\%$

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
TX4L3OB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1130	2,5
TX4L3ON	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1130	2,5
TX4L4OB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1130	2,5
TX4L4ON	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1130	2,5
TX4H3OB	1x38W	3000	5600 lm	○	1130	2,5
TX4H3ON	1x38W	3000	5600 lm	●	1130	2,5
TX4H4OB	1x38W	4000	6000 lm	○	1130	2,5
TX4H4ON	1x38W	4000	6000 lm	●	1130	2,5
TX6L3OB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1690	2,5
TX6L3ON	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1690	2,5
TX6L4OB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1690	2,5
TX6L4ON	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1690	2,5
TX6H3OB	1x57W	3000	8400 lm	○	1690	2,5
TX6H3ON	1x57W	3000	8400 lm	●	1690	2,5
TX6H4OB	1x57W	4000	9000 lm	○	1690	2,5
TX6H4ON	1x57W	4000	9000 lm	●	1690	2,5



Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
TX4L3DOB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1130	2,5
TX4L3DON	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1130	2,5
TX4L4DOB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1130	2,5
TX4L4DON	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1130	2,5
TX4H3DOB	1x38W	3000	5600 lm	○	1130	2,5
TX4H3DON	1x38W	3000	5600 lm	●	1130	2,5
TX4H4DOB	1x38W	4000	6000 lm	○	1130	2,5
TX4H4DON	1x38W	4000	6000 lm	●	1130	2,5
TX6L3DOB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1690	2,5
TX6L3DON	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1690	2,5
TX6L4DOB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1690	2,5
TX6L4DON	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1690	2,5
TX6H3DOB	1x57W	3000	8400 lm	○	1690	2,5
TX6H3DON	1x57W	3000	8400 lm	●	1690	2,5
TX6H4DOB	1x57W	4000	9000 lm	○	1690	2,5
TX6H4DON	1x57W	4000	9000 lm	●	1690	2,5

# Trazzo Avant


ACESSÓRIOS

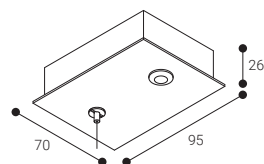
Acessório de suspensão

	L (m)	COR
<b>1029L2</b>	2	●
<b>1029L4</b>	4	●



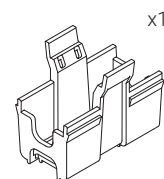
Caixa de conexão e mangueira

	COR
<b>ETC1029B</b>	○
<b>ETC1029N</b>	●
 <b>ETC10295PB</b>	○
<b>ETC10295PN</b>	●



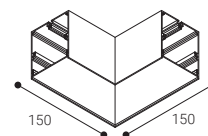
Acessório de união

	COR
<b>TX014</b>	○
 <b>TX0145P</b>	○



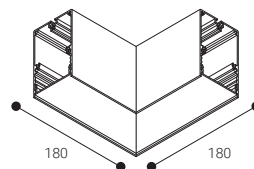
Acessório curvo de união

	COR
<b>TX006B</b>	○
<b>TX006N</b>	●



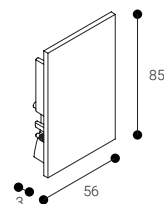
Acessório curvo de união 5 pólos

	COR
<b>TX0065PB</b>	○
<b>TX0065PN</b>	●



Topo

	COR
<b>TX016B</b>	○
<b>TX016N</b>	●



## Trazzo Avant

Encastado  
no teto

Novidade

IP  
30CRI  
>80UGR  
16

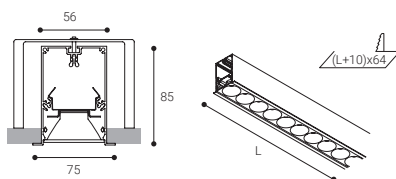
77°

Expectativa  
50000 h.  
L70B10Rendimento (%)  
68,75

Segurança fotobiológica

RG0	0 Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

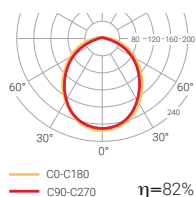
\*Tempo inferior a 3 h.



○ RAL9016

● RAL9005

Sem difusor



	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	⚖️
TXE4L3RB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1126	3,7
TXE4L3RN	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1126	3,7
TXE4L4RB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1126	3,7
TXE4L4RN	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1126	3,7
TXE4H3RB	1x38W	3000	5600 lm	○	1126	3,7
TXE4H3RN	1x38W	3000	5600 lm	●	1126	3,7
TXE4H4RB	1x38W	4000	6000 lm	○	1126	3,7
TXE4H4RN	1x38W	4000	6000 lm	●	1126	3,7
TXE6L3RB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1688	4,4
TXE6L3RN	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1688	4,4
TXE6L4RB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1688	4,3
TXE6L4RN	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1688	4,4
TXE6H3RB	1x57W	3000	8400 lm	○	1688	4,4
TXE6H3RN	1x57W	3000	8400 lm	●	1688	4,4
TXE6H4RB	1x57W	4000	9000 lm	○	1688	4,4
TXE6H4RN	1x57W	4000	9000 lm	●	1688	4,4

Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	⚖️
TXE4L3DRB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1126	3,7
TXE4L3DRN	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1126	3,7
TXE4L4DRB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1126	3,7
TXE4L4DRN	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1126	3,7
TXE4H3DRB	1x38W	3000	5600 lm	○	1126	3,7
TXE4H3DRN	1x38W	3000	5600 lm	●	1126	3,7
TXE4H4DRB	1x38W	4000	6000 lm	○	1126	3,7
TXE4H4DRN	1x38W	4000	6000 lm	●	1126	3,7
TXE6L3DRB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1688	4,4
TXE6L3DRN	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1688	4,4
TXE6L4DRB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1688	4,3
TXE6L4DRN	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1688	4,4
TXE6H3DRB	1x57W	3000	8400 lm	○	1688	4,4
TXE6H3DRN	1x57W	3000	8400 lm	●	1688	4,4
TXE6H4DRB	1x57W	4000	9000 lm	○	1688	4,4
TXE6H4DRN	1x57W	4000	9000 lm	●	1688	4,4

## Trazzo Avant








## Trazzo Avant salUZ®

IP  
**30**CRI  
**>80**UGR  
**16**  
**77°**Expectativa  
**50000 h.**  
L70B10Rendimento (%)  
**68,75**

Segurança fotobiológica

RG0	<b>0</b> Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

\*Tempo inferior a 3 h.

		W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
<b>TXE4ZRB</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	○	1125	3,7
<b>TXE4ZRN</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	●	1125	3,7
<b>TXE4TWRB</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	○	1126	3,7
<b>TXE4TWRN</b>		1x25,9W	2700-6500	3345 lm	●	1126	3,7
<b>TXE6TWRB</b>		1x38,9W	2700-6500	5020 lm	○	1688	4,4
<b>TXE6TWRN</b>		1x38,9W	2700-6500	5020 lm	●	1688	4,4

○ RAL9016

● RAL9005

## Versões

salUZ® **Autônoma**

Uma vez ligada a luminária à rede elétrica, a intensidade e a tonalidade da luz modifica-se ao longo do dia de modo autónomo.

salUZ® **Tunable white**

COMPATÍVEL COM A NORMALINK

Esta versão permite modificar, de modo remoto a partir da Normalink, os ciclos circadianos e adaptá-los às necessidades do projeto.



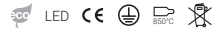
# Trazzo Avant



Novidade



Encastrado no teto



IP 30

CRI >80

UGR 22

77°

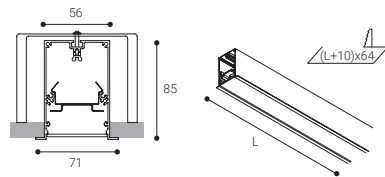
Expectativa 60000 h. L70B10

Rendimento (%) 54,2

Segurança fotobiológica

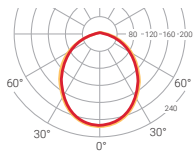
RG0	0 Isento de risco
RG1*	Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

\*Tempo inferior a 3 h.



- RAL9016
- RAL9005

Difusor opal



— C0-C180  
— C90-C270  
 $\eta=54\%$

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
TXE4L3OB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1130	3,7
TXE4L3ON	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1130	3,7
TXE4L4OB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1130	3,7
TXE4L4ON	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1130	3,7
TXE4H3OB	1x38W	3000	5600 lm	○	1130	3,7
TXE4H3ON	1x38W	3000	5600 lm	●	1130	3,7
TXE4H4OB	1x38W	4000	6000 lm	○	1130	3,7
TXE4H4ON	1x38W	4000	6000 lm	●	1130	3,7
TXE6L3OB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1690	4,4
TXE6L3ON	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1690	4,4
TXE6L4OB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1690	4,4
TXE6L4ON	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1690	4,4
TXE6H3OB	1x57W	3000	8400 lm	○	1690	4,4
TXE6H3ON	1x57W	3000	8400 lm	●	1690	4,4
TXE6H4OB	1x57W	4000	9000 lm	○	1690	4,4
TXE6H4ON	1x57W	4000	9000 lm	●	1690	4,4



Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
TXE4L3DOB	1x26,8W	3000	3720 lm	○	1130	3,7
TXE4L3DON	1x26,8W	3000	3720 lm	●	1130	3,7
TXE4L4DOB	1x26,8W	4000	4000 lm	○	1130	3,7
TXE4L4DON	1x26,8W	4000	4000 lm	●	1130	3,7
TXE4H3DOB	1x38W	3000	5600 lm	○	1130	3,7
TXE4H3DON	1x38W	3000	5600 lm	●	1130	3,7
TXE4H4DOB	1x38W	4000	6000 lm	○	1130	3,7
TXE4H4DON	1x38W	4000	6000 lm	●	1130	3,7
TXE6L3DOB	1x40,2W	3000	5580 lm	○	1690	4,4
TXE6L3DON	1x40,2W	3000	5580 lm	●	1690	4,4
TXE6L4DOB	1x40,2W	4000	6000 lm	○	1690	4,4
TXE6L4DON	1x40,2W	4000	6000 lm	●	1690	4,4
TXE6H3DOB	1x57W	3000	8400 lm	○	1690	4,4
TXE6H3DON	1x57W	3000	8400 lm	●	1690	4,4
TXE6H4DOB	1x57W	4000	9000 lm	○	1690	4,4
TXE6H4DON	1x57W	4000	9000 lm	●	1690	4,4

## Trazzo Avant

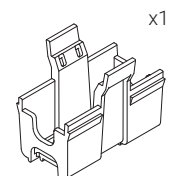
## ACESSÓRIOS

Acessório de união



TX014  
TX0145P

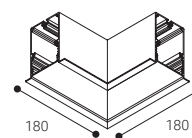
COR



Acessório curvo de união  
versão encastrada

TXE006B  
TXE006N

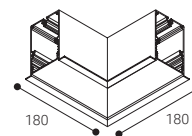
COR



Acessório curvo de união 5 pólos  
versão encastrada

TXE0065PB  
TXE0065PN

COR



Topo versão encastrada

TXE016B  
TXE016N

COR

