



**light tool**

# DISTRIBUIÇÃO



Member of:



# Light Tool

Desde 1953 a Light Tool, em sua terceira geração, fabrica e distribui luminárias comerciais e industriais para o território nacional, América do Sul, Central e América do Norte.

Conta com um parque fabril de 12.000m<sup>2</sup>, com processos e maquinários automatizados, fornecendo produtos de alta qualidade, alinhada a uma política de redução contínua de custos.

Seus produtos recebem tratamento a base de nanotecnologia e pintura em epóxi pó, garantindo um processo 100% limpo, com total responsabilidade com o meio ambiente.

Atua de forma segura e rentável, com responsabilidade social e ambiental nos mercados nacional e internacional, fornecendo produtos e serviços adequados às necessidades dos clientes, contribuindo assim para o desenvolvimento do Brasil e dos países onde está presente.



DESDE 1953

## RSDE (2 LÂMPADAS)

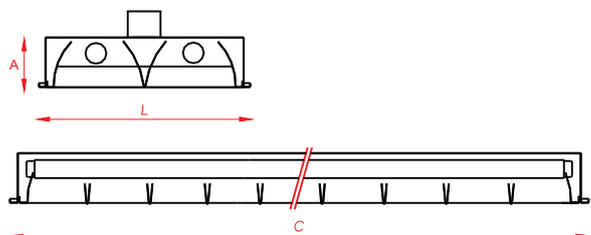


**Aplicação:** Embutir em forro de gesso ou modulado.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegida contra ferrugem, com pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca.

**Sistemaótico:** Refletor e aletas parabólicos em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%. Conjunto ótico fixado ao corpo com exclusivas molas "CLICK-FAST".

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5 ou T8, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte externa da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C	Nicho
T5	RSDE 2x14W (017-9)	7	EMBUTIR	72	247	619	232 x 606
	RSDE 2x28/54W (019-3)	15	EMBUTIR	72	247	1241	232 x 1226
	RSDE 4x14W (021-6)	3	EMBUTIR	72	617	619	606x606
T8	RSDE 2x16W (018-6)	7	EMBUTIR	72	247	619	232 x 606
	RSDE 2x32W (097-1)	15	EMBUTIR	72	247	1241	232 x 1226
	RSDE 4x16W (022-3)	3	EMBUTIR	72	617	619	606 x 606



## RSDE (4 LÂMPADAS)

# RSDS (2 LÂMPADAS)

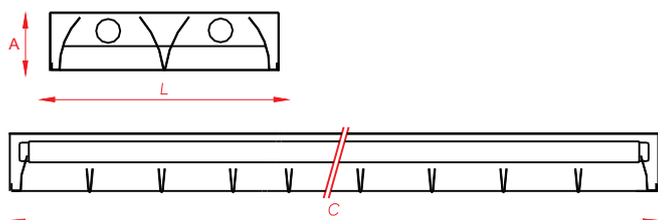


**Aplicação:** Sobrepôr.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegida contra ferrugem, com pintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistemaótico:** Refletor e aletas parabólicos em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%. Conjunto ótico fixado ao corpo com as exclusivas molas "CLICK-FAST".

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5 ou T8, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte interna da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C
T5	RSDS 2x14W (025-1)	6	SOBREPOR	72	247	694
	RSDS 2x28/54W (027-8)	14	SOBREPOR	72	247	1247
	RSDS 4x14W (029-2)	3	SOBREPOR	72	617	694
T8	RSDS 2x16W (026-1)	6	SOBREPOR	72	247	694
	RSDS 2x32W (097-1)	14	SOBREPOR	72	247	1247
	RSDS 4x16W (030-8)	3	SOBREPOR	72	617	694



# RSDS (4 LÂMPADAS)

# RTOE

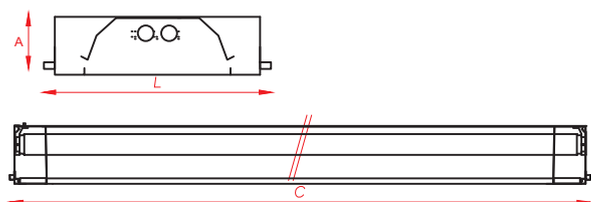


**Aplicação:** Embutir em forro de gesso ou modulado.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistema ótico:** Refletor facetado em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte externa da luminária.




80%



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C	Nicho
T5	RTOE 1/2x14W (100-8)	-	EMBUTIR	52	210	630	196 x 616
	RTOE 1/2x28/54W (098-8)	-	EMBUTIR	52	210	1241	196 x 1226

# RTOS

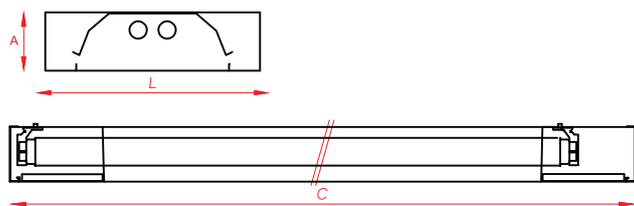


**Aplicação:** Sobrepor.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistema ótico:** Refletor facetado em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte interna da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C
T5	RTOS 1/2x14W (101-5)	-	SOBREPOR	52	190	680
	RTOS 1/2x28/54W (099-5)	-	SOBREPOR	52	190	1290

# RSOE

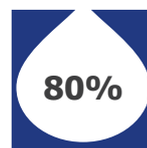
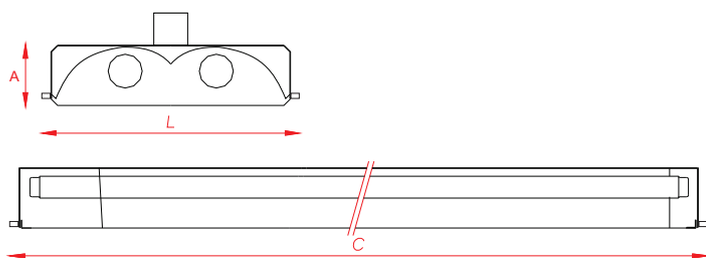


**Aplicação:** Embutir em forro de gesso ou modulado.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistema ótico:** Refletor parabólico em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T8, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte externa da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C	Nicho
T8	RSOE 2x16W (035-3)	-	EMBUTIR	57	245	619	230 x 610
	RSOE 2x32W (037-7)	-	EMBUTIR	57	245	1241	230 x 1230

# RSOS

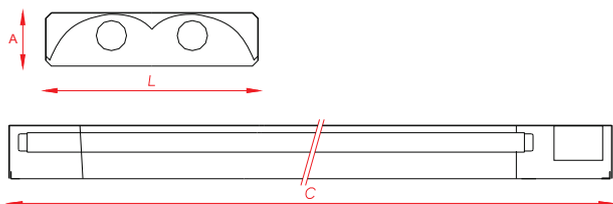


**Aplicação:** Sobrepor.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

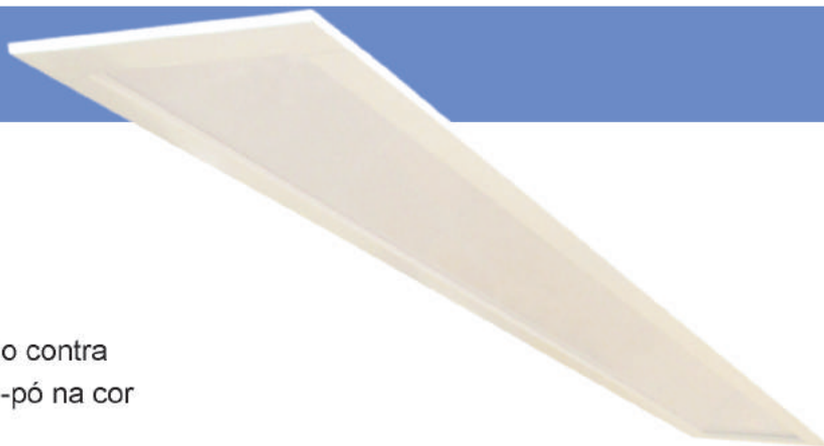
**Sistema ótico:** Refletor parabólico em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T8, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte interna da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C
T8	RSOS 2x16W (039-1)	-	SOBREPOR	57	225	669
	RSOS 2x32W (042-1)	-	SOBREPOR	57	225	1290

# RSFE (2 LÂMPADAS)

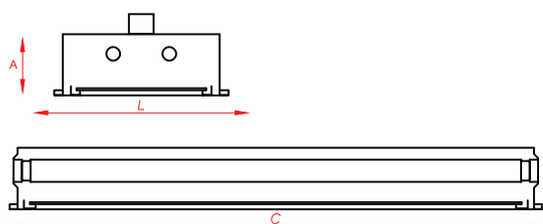


**Aplicação:** Embutir.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistema ótico:** Difusor em poliestireno leitoso.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5, T8 ou E-27, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte externa da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C	Nicho
E-27	RSFE 2x15W (108-4)	-	EMBUTIR	90	260	258	232 x 232
T5	RSFE 2x14W (102-2)	-	EMBUTIR	72	202	617	188 x 606
	RSFE 2x28/54W (103-9)	-	EMBUTIR	72	202	1241	188 x 1226
	RSFE 4x14W (104-6)	-	EMBUTIR	72	617	617	606 x 606
T8	RSFE 2x16W (048-3)	-	EMBUTIR	72	202	617	188 x 606
	RSFE 2x32W (050-6)	-	EMBUTIR	72	202	1241	188 x 1226
	RSFE 4x16W (052-0)	-	EMBUTIR	72	617	617	606 x 606



# RSFE (4 LÂMPADAS)

# RSFS (2 LÂMPADAS)

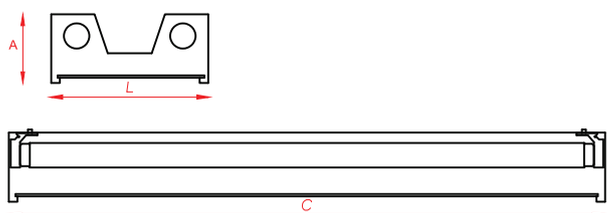


**Aplicação:** Sobrepor.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegida contra ferrugem, com pintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistemaótico:** Difusor em poliestireno leitoso.

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de engate rápido T5, T8 ou E-27, com travamento anti-vibratório de segurança. Alojamento do reator na parte interna da luminária.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C
E-27	RSFS 2x15W (109-1)	-	SOBREPOR	90	250	250
T5	RSFS 2x14W (105-3)	-	SOBREPOR	72	162	611
	RSFS 2x28/54W (106-0)	-	SOBREPOR	72	162	1222
	RSFS 4x14W (107-7)	-	SOBREPOR	72	617	617
T8	RSFS 2x16W (054-4)	-	SOBREPOR	72	162	611
	RSFS 2x32W (056-8)	-	SOBREPOR	72	162	1222
	RSFS 4x16W (058-2)	-	SOBREPOR	72	617	617



# RSFS (4 LÂMPADAS)

# RSLE

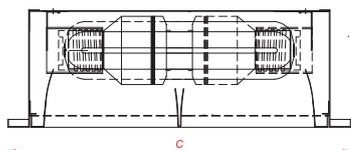
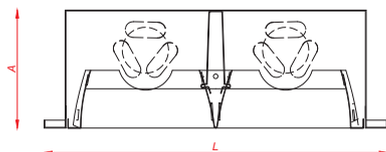


**Aplicação:** Embutir.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegido contra ferrugem, compintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistema ótico:** Refletor parabólico em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%. Sistema fixado ao corpo com as exclusivas molas "CLICK-FAST".

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de rosca E-27 com rabicho de ligação incluso.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C	Nicho
E-27	RSLE 2x15W (033-9)	CENTRAL	EMBUTIR	90	260	260	240 x 240

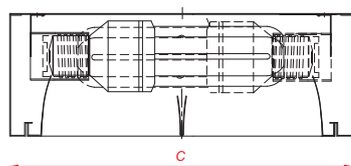
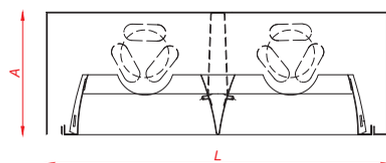
# RSLs

**Aplicação:** Sobrepor.

**Luminária:** Corpo em chapa de aço protegida contra ferrugem, com pintura eletrostática em epóxi-pó na cor branca.

**Sistemaótico:** Refletor parabólico em alumínio anodizado alto brilho, com grau de pureza de 99,85%. Sistema fixado ao corpo com as exclusivas molas "CLICK-FAST".

**Equipamentos elétricos:** Equipada com soquetes de rosca E-27 com rabicho de ligação incluso.



	Modelo	Aletas	Instalação	A	L	C
E-27	RSLs 2x15W (034-6)	-	SOBREPOR	90	250	250

DESDE 1953



[www.lighttool.com.br](http://www.lighttool.com.br)



[vendas@lighttool.com.br](mailto:vendas@lighttool.com.br)



(15) 3459 - 8313



FINANCIE COM:

