

Elit S

Versão da família ELIT para instalação aplicada no teto.

Disponível em duas dimensões (padrão e micro), este downlight de superfície é fabricado em alumínio de extrusão e pode ser fornecido em branco, cinzento ou preto.



	Elit S	Elit Micro S
Instalação	Aplicado no teto	Aplicado no teto
Difusor	○	○
Fonte de luz	LED	LED
Segurança fotobiológica	1	1
UGR	19	19
CRI	>80	>80
Elipses de Macadam	3	4
Gama ângulos de abertura	99	94
Gama potência (W)	11,8-17,4	6,4
Temperatura de cor (°K)	3000 4000	3000 4000
Gama de luz	1930-2850	760-885
Fator de potência	0,95	0,5
Rendimento (%)	95,4	92,9
Expectativa	60000 h L70B10	60000 h L70B10
Opção DALI	✓	✓
Funcionamento contínuo 24h	✓	✓
IP	20	20
Classe	I	I

○ Sem difusor



Outros valores CRI sob consulta

Elit S



IP 20	CRI >80	UGR 19	 99°
-----------------	----------------------	------------------	----------------

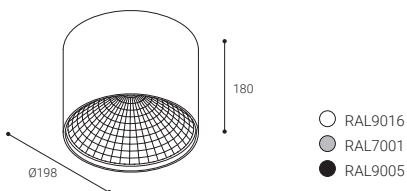
Expectativa
60000 h.
L70B10

Rendimento (%)
95,4

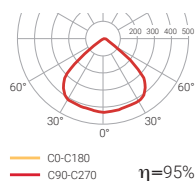
Segurança fotobiológica

RG0	Isento de risco
RG1*	1 Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

*Tempo inferior a 3 h.



Sem difusor



	W	K	LÚMEN	COR	
ELA23B	1x11,8W	3000	1930 lm	○	1,1
ELA23G	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,1
ELA23N	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,1
ELA24B	1x11,8W	4000	2050 lm	○	1,1
ELA24G	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,1
ELA24N	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,1
ELA33B	1x17,4W	3000	2650 lm	○	1,1
ELA33G	1x17,4W	3000	2650 lm	●	1,1
ELA33N	1x17,4W	3000	2650 lm	●	1,1
ELA34B	1x17,4W	4000	2850 lm	○	1,1
ELA34G	1x17,4W	4000	2850 lm	●	1,1
ELA34N	1x17,4W	4000	2850 lm	●	1,1



Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	
ELA23DB	1x11,8W	3000	1930 lm	○	1,1
ELA23DG	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,1
ELA23DN	1x11,8W	3000	1930 lm	●	1,1
ELA24DB	1x11,8W	4000	2050 lm	○	1,1
ELA24DG	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,1
ELA24DN	1x11,8W	4000	2050 lm	●	1,1
ELA33DB	1x17,4W	3000	2650 lm	○	1,1
ELA33DG	1x17,4W	3000	2650 lm	●	1,1
ELA33DN	1x17,4W	3000	2650 lm	●	1,1
ELA34DB	1x17,4W	4000	2850 lm	○	1,1
ELA34DG	1x17,4W	4000	2850 lm	●	1,1
ELA34DN	1x17,4W	4000	2850 lm	●	1,1

Elit Micro S



IP
20

CRI
>80

UGR
19

94°

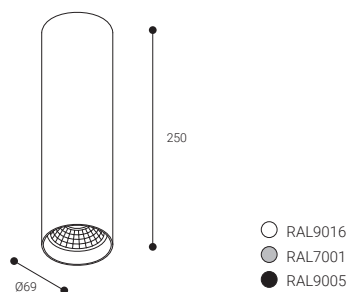
Expectativa
60000 h.
L70B10

Rendimento (%)
92,9

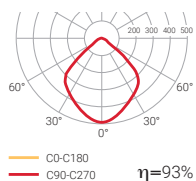
Segurança fotobiológica

RG0	Isto é de risco
RG1*	1 Risco reduzido
RG2	Risco moderado
RG3	Risco elevado

*Tempo inferior a 3 h.



Sem difusor



	W	K	LÚMEN	COR	
EPA03B	1x6,4W	3000	760 lm	○	0,6
EPA03G	1x6,4W	3000	760 lm	●	0,6
EPA03N	1x6,4W	3000	760 lm	●	0,6
EPA04B	1x6,4W	4000	885 lm	○	0,6
EPA04G	1x6,4W	4000	885 lm	●	0,6
EPA04N	1x6,4W	4000	885 lm	●	0,6



Compatível com **NormaLINK**

	W	K	LÚMEN	COR	
EPA03DB	1x6,4W	3000	760 lm	○	0,6
EPA03DG	1x6,4W	3000	760 lm	●	0,6
EPA03DN	1x6,4W	3000	760 lm	●	0,6
EPA04DB	1x6,4W	4000	885 lm	○	0,6
EPA04DG	1x6,4W	4000	885 lm	●	0,6
EPA04DN	1x6,4W	4000	885 lm	●	0,6