





Zafiro

O ZAFIRO é um sistema espacial de dimensões reduzidas. Especialmente concebido para fontes de luz LED, construído em perfil de alumínio.

Zafiro

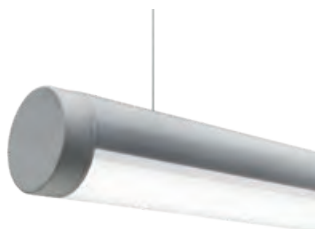
Instalação	Aplicado no teto Suspensão no teto
Difusor	
Fonte de luz	LED
Segurança fotobiológica	0
UGR	22
CRI	>80
Elipses de Macadam	3
Gama ângulos de abertura	100
Gama potência (W)	26,8-57
Temperatura de cor (°K)	3000 4000
Gama de luz	3040-7740
Fator de potência	0,95
Rendimento (%)	54,2
Expectativa	72000 h L70B10
Opção DALI	✓
Funcionamento contínuo 24h	✓
IP	30
Classe	I

 Difusor opal



Outros valores CRI sob consulta

Zafiro

Aplicado
no tetoSuspensão
no tetoIP
30CRI
>80UGR
22

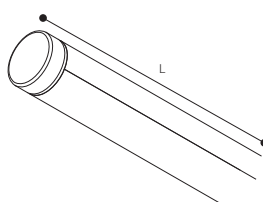
100°

Expectativa
72000 h.
L70B10Rendimento (%)
54,2

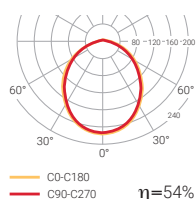
Segurança fotobiológica

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

*Tempo inferior a 3 h.

○ RAL9016
● RAL7001

Difusor opal

POSSIBILIDADE DE
REGULAÇÃO DALI

	W	K	LÚMEN	COR	L(mm)	
Z4L30B	1x26,8W	3000	3040 lm	○	1180	2,0
Z4L30G	1x26,8W	3000	3040 lm	●	1180	2,0
Z4L40B	1x26,8W	4000	3360 lm	○	1180	2,0
Z4L40G	1x26,8W	4000	3360 lm	●	1180	2,0
Z4H30B	1x38W	3000	4640 lm	○	1180	2,0
Z4H30G	1x38W	3000	4640 lm	●	1180	2,0
Z4H40B	1x38W	4000	5160 lm	○	1180	2,0
Z4H40G	1x38W	4000	5160 lm	●	1180	2,0
Z6L30B	1x40,2W	3000	4560 lm	○	1740	2,9
Z6L30G	1x40,2W	3000	4560 lm	●	1740	2,9
Z6L40B	1x40,2W	4000	5040 lm	○	1740	2,9
Z6L40G	1x40,2W	4000	5040 lm	●	1740	2,9
Z6H30B	1x57W	3000	6960 lm	○	1740	2,9
Z6H30G	1x57W	3000	6960 lm	●	1740	2,9
Z6H40B	1x57W	4000	7740 lm	○	1740	2,9
Z6H40G	1x57W	4000	7740 lm	●	1740	2,9

ACESSÓRIOS

Acessório de suspensão

	L (m)	COR
1029L2	2	●
1029L4	4	●

