

Zafiro

Zafiro est un système suspendu avec des dimensions réduites. Spécialement conçu pour des sources lumineuses LED, réalisé à partir de profilés d'aluminium.

Zafiro

Installation	Adossé au plafond Suspendu au plafond
Diffuseur	<input type="radio"/>
Source de lumière	LED
Sécurité photobiologique	0
UGR	22
CRI	>80
Ellipse de Macadam	3
Plage angle d'ouverture	100
Plage puissance (W)	26,8-57
Température de couleur (°K)	3000 4000
Plage de lumière	3040-7740
Facteur de puissance	0,95
Rendement (%)	54,2
Vie utile	72000 h L70B10
Option DALI	✓
Fonctionnement continu 24 h	✓
IP	30
Catégorie	I

Diffuseur opale



Autre valeurs CRI à consulter

Zafiro



IP
30

CRI
>80

UGR
22

100°

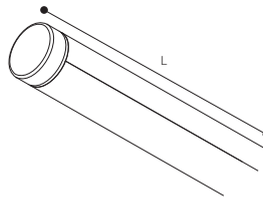
Vie utile
72000 h.
L70B10

Rendement (%)
54,2

Sécurité photobiologique

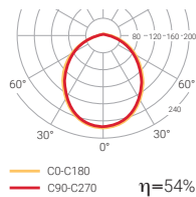
RG0	0 Sans risque
RG1*	Faible risque
RG2	Risque modéré
RG3	Risque élevé

Durée inférieure à 3h.



○ RAL9016
● RAL7001

Diffuseur opale



POSSIBILITÉ DE
RÉGULATION DALI

	W	K	LUMEN	COULEUR	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

ACCESSOIRES

Accessoire de suspension

	L (m)	COULEUR
1029L2	2	●
1029L4	4	●

