

MUSEO SMALL

MUSEO SMALL_ projecteurs



Suardò - Civitanove Marche | Italy
Project and photo: Alberto Vallesi Design Studio

MUSEO SMALL

orientabilité des groupes optiques_
source DEL COB à haute efficacité_

Projecteur orientable avec base avec source lumineuse à DEL chip on board (COB) CRI 85 3000K ou CRI 95 2700K/3000K/4000K alimentée à courant constant à travers le ballast électronique dans le compartiment d'alimentation. La source est installée sur un groupe optique pivotant connecté

à la base au moyen d'une articulation à courant constant. Stabilité maximale lors de l'orientation grâce au parfait équilibrage. Le corps optique est en aluminium, la base est en aluminium, le bras de support et anneau décoratif en alliage d'aluminium 6060 avec fonction dissipatrice. Installation simple grâce au

support de fixation galvanisé. Le corps du luminaire et anneau décoratif sont revêtus de peinture liquide. Les optiques sont réfléchissantes et en polycarbonate peint, la finition est en miroir pour diriger les flux lumineux. Faisceaux disponibles dans ces formats : Spot, Moyen, Grand.

INFO

Puissance

spot 13W

Source

DEL COB

Construit pour durer

La durée de vie est garantie pour 100.000 heures selon la courbe L80B10.

Couleur et Température de couleur

CRI 85 - 3000K / CRI 95 - 2700K
CRI 95 - 3000K / CRI 95 - 4000K

Contrôle

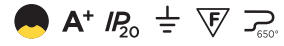
ON-OFF / DALI / 1-10V / PUSH

Couleur

○ ● ●

Couleur de l'anneau

● ● ● ● ● ● ●



Spot



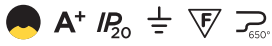
Medium



Large



MUSEO SMALL



MUSEO SMALL_ projecteurs

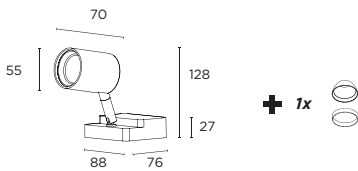


Configurateur de produit

365 + Anneau - Optique

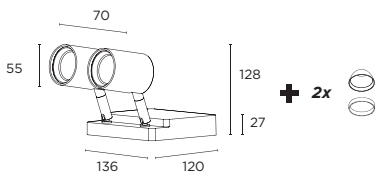
Réf. Version Contrôle Couleur CRI - CCT*

** Pour la version CRI 85 - 3000K il n'est pas nécessaire de renseigner l'espace.*



MUSEO SMALL 1x

Réf.	Version	Kg	Contrôle	Couleur	CRI - CCT
365	40	1x13W 0,50	50 ON-OFF	42 ○ blanc mat	- 85 - 3000K
				52 ● noir mat	/9527 95 - 2700K
				92 ● gris béton	/9530 95 - 3000K
					/9540 95 - 4000K



MUSEO SMALL 2x

Réf.	Version	Kg	Contrôle	Couleur	CRI - CCT
365	41	2x13W 1,10	50 ON-OFF	42 ○ blanc mat	- 85 - 3000K
			61 1-10V	52 ● noir mat	/9527 95 - 2700K
			65 DALI	92 ● gris béton	/9530 95 - 3000K
			68 PUSH		/9540 95 - 4000K

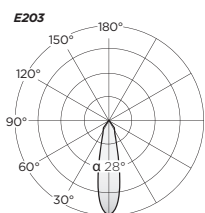
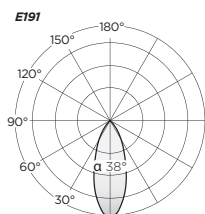
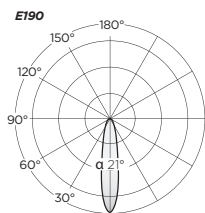
+

Anneau - Optique


Réf.	Couleur de l'anneau	Optique	Ouverture
610 90 50	10 ● laqué rouge	/S Spot	21°
	17 ● orange mat	/M Medium	28°
	20 ● vert printemps	/L Large	38°
	33 ● jaune paille		
	42 ○ blanc mat		
	52 ● noir mat		
	92 ● gris béton		



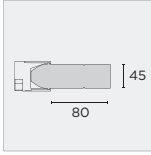
Anneau complet avec optique et écran de protection.



MUSEO SMALL

Puissance	Consom. d'énergie	CRI - CCT	Nominal	Optique		Flux réel	Efficacité
13W	12,1W	85 - 3000K	1680 lm	Spot 21°	E190	1484 lm	123 lm/W
				Medium 28°	E203	1487 lm	1123 lm/W
				Large 38°	E191	1491 lm	123 lm/W
95 - 2700K	1295 lm	85 - 3000K	1295 lm	Spot 21°	E190	1144 lm	95 lm/W
				Medium 28°	E203	1146 lm	95 lm/W
				Large 38°	E191	1149 lm	95 lm/W
95 - 3000K	1361 lm	85 - 3000K	1361 lm	Spot 21°	E190	1202 lm	99 lm/W
				Medium 28°	E203	1205 lm	100 lm/W
				Large 38°	E191	1208 lm	100 lm/W
95 - 4000K	1638 lm	85 - 3000K	1638 lm	Spot 21°	E190	1447 lm	120 lm/W
				Medium 28°	E203	1450 lm	120 lm/W
				Large 38°	E191	1454 lm	120 lm/W

MUSEO SMALL_ accessoires

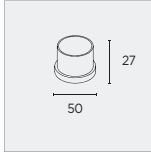


Avec l'optique Narrow il est possible d'obtenir un faisceau étroit de 10°. **Avec cet accessoire, il n'est pas nécessaire de commander l'optique et l'anneau.**

Optique Narrow

Réf.

9Q 312 52

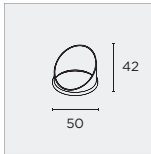


Avec cet accessoire, il est possible d'obtenir un faisceau étroit et net avec un fort contraste entre la zone éclairée et non éclairée.

Cut-Off

Réf.

9G 040



Avec cet accessoire, il est possible d'obtenir un faisceau asymétriquement plus étroit et plus net avec un contraste plus important entre la zone éclairée et la zone non éclairée.

Visière

Réf.

9G 039



La grille nid d'abeille est un accessoire utilisé pour l'effet anti-reflets. Réduit le flux lumineux de 20%.

Grille nid d'abeille

Réf.

9G 025

