

MUSEO MINI

MUSEO MINI_ projecteurs



Anthos - Empoli (Firenze) | Italy
Project: Tempelbau

MUSEO MINI

orientabilité des groupes optiques_ **source DEL COB à haute efficacité_**

Projecteur orientable avec base avec sources lumineuses à DEL chip on board (COB) CRI 85 3000K ou CRI 95 2700K/3000K/4000K alimentées à courant constant à travers le ballast électronique dans le compartiment d'alimentation. Les sources sont installées 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 revêtus de peinture liquide. Les optiques sont réfléchissantes et en polycarbonate peint, avec une finition miroir pour diriger les flux lumineux. Faisceaux disponibles dans ces formats : Moyen, Grand et Large.

INFO

Puissance
spot 6/9W

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

Couleur
○ ● ●

Couleur de l'anneau
● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



Medium



Large



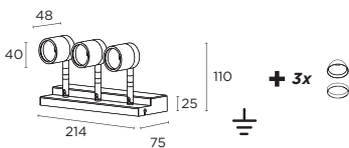
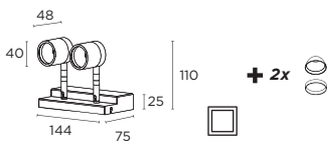
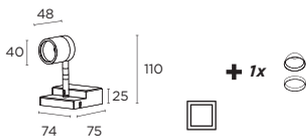
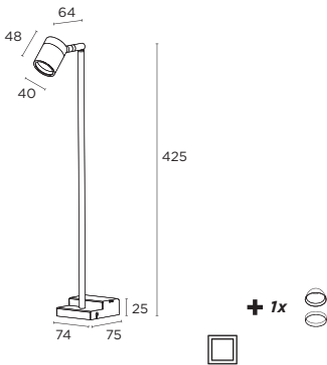
Wide



MUSEO MINI



MUSEO MINI_ projecteurs



Anneau complet avec optique et écran de protection.

Configurateur de produit

609 + Anneau - Optique

Réf. Version Puissance Couleur CRI - CCT*

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

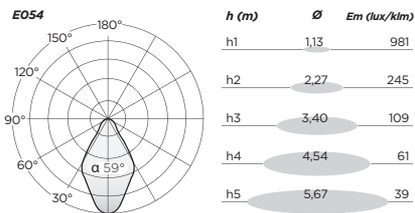
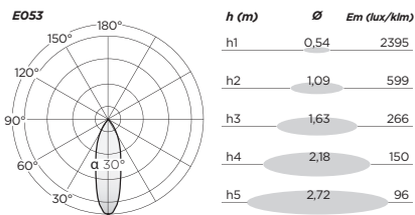
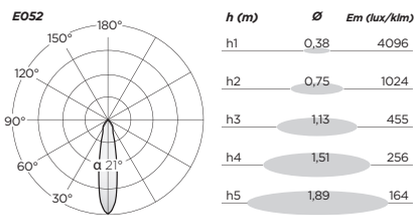
MUSEO MINI

Réf.	Version		Kg	Puissance	Couleur	CRI - CCT
609	40	1x L=425	0,32	30 6W	42 ○ blanc mat	- 85 - 3000K
	41	1x L=110	0,27	50 9W	52 ● noir mat	/9527 95 - 2700K
	42	2x L=110	0,50		92 ● gris béton	/9530 95 - 3000K
	43	3x L=110	0,75			/9540 95 - 4000K

+

Anneau - Optique

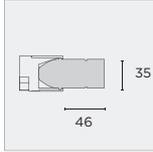
Réf.	Couleur de l'anneau	Optique	Ouverture
353 90 50	1M ● rouge brique	/M Medium	21°
	10 ● laqué rouge	/L Large	30°
	17 ● orange mat	/W Wide	59°
	20 ● vert printemps		
	33 ● jaune paille		
	42 ○ blanc mat		
	52 ● noir mat		
	64 ● bleu pastel		
	92 ● gris béton		



MUSEO MINI

Puissance	Consom. d'énergie	CRI - CCT	Nominal	Optique	Flux réel	Efficacité		
6W	5,9W	85 - 3000K	945 lm	Medium 21°	E052 714 lm	121 lm/W		
				Large 30°	E053 710 lm	120 lm/W		
				Wide 59°	E054 615 lm	104 lm/W		
				95 - 2700K	760 lm	Medium 21°	E052 574 lm	97 lm/W
						Large 30°	E053 571 lm	97 lm/W
						Wide 59°	E054 495 lm	84 lm/W
				95 - 3000K	800 lm	Medium 21°	E052 604 lm	102 lm/W
						Large 30°	E053 601 lm	102 lm/W
						Wide 59°	E054 521 lm	88 lm/W
9W	8,7W	85 - 3000K	1300 lm	Medium 21°	E052 612 lm	104 lm/W		
				Large 30°	E053 609 lm	103 lm/W		
				Wide 59°	E054 527 lm	89 lm/W		
				95 - 2700K	1050 lm	Medium 21°	E052 982 lm	113 lm/W
						Large 30°	E053 977 lm	112 lm/W
						Wide 59°	E054 846 lm	97 lm/W
				95 - 3000K	1100 lm	Medium 21°	E052 793 lm	91 lm/W
						Large 30°	E053 789 lm	91 lm/W
						Wide 59°	E054 683 lm	79 lm/W
95 - 4000K	1120 lm	Medium 21°	E052 831 lm	96 lm/W				
		Large 30°	E053 826 lm	95 lm/W				
		Wide 59°	E054 716 lm	82 lm/W				
95 - 4000K	1120 lm	Medium 21°	E052 846 lm	97 lm/W				
		Large 30°	E053 841 lm	97 lm/W				
		Wide 59°	E054 729 lm	84 lm/W				

MUSEO MINI_ accessoires

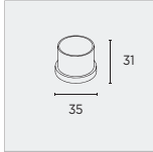


Avec l'optique Narrow il est possible d'obtenir un faisceau étroit de 10°. **Avec cet accessoire, il n'est pas nécessaire de commander l'optique et l'anneau.**

Optique Narrow

Réf.

9Q 317 52

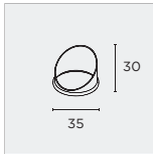


Avec cet accessoire, il est possible d'obtenir un faisceau étroit et net avec un fort contraste entre la zone éclairée et non éclairée.

Cut-Off

Réf.

9G 049



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 048



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 023



MUSEO MINI_ projecteurs