

AIRMOD Mono

Suspension sur rosace

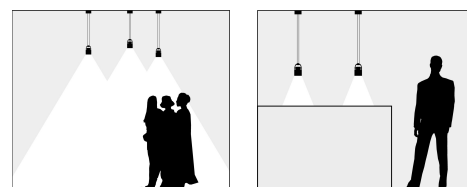


AIRMOD Mono

Suspension sur rosace



Imaginée par le designer allemand Stefan Diez pour Sammode, la suspension AIRMOD Mono se veut facile à installer, tout en offrant de judicieuses fonctionnalités. L'absence de câble d'alimentation et ses délicats filins de suspension ajustables en hauteur confèrent à cette suspension une impression de légèreté. Seule, en ligne, en grappe, ou en cascade, AIRMOD Mono est la parfaite alchimie entre technique et poésie. Au-dessus d'un bar, l'alignement de suspensions Black avec collimateurs perforés sera synonyme d'élégance et de modernité.



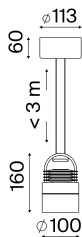


AIRMOD Mono

Suspension sur rosace



Sammode



Version collimateur perforé

900 lm, 2700 K



Finition	Couronne	Désignation	Code	Watt
Silver	Silver	AIRMOD MONO S 900-927 GR-S	88200063	13
Black	Black	AIRMOD MONO BK 900-927 GR-BK	88200066	13
Champagne	Champagne	AIRMOD MONO CH 900-927 GR-CH	88200004	13
Bronze	Bronze	AIRMOD MONO BZ 900-927 GR-BZ	88200005	13

Version verrine sablée

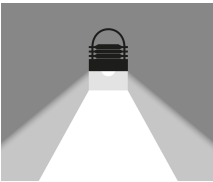
900 lm, 2700 K



Finition	Couronne	Désignation	Code	Watt
Silver	Frosted	AIRMOD MONO S 900-927 GL-FR	88200064	13
Black	Frosted	AIRMOD MONO BK 900-927 GL-FR	88200067	13
Champagne	Frosted	AIRMOD MONO CH 900-927 GL-FR	88200008	13
Bronze	Frosted	AIRMOD MONO BZ 900-927 GL-FR	88200009	13

Version verrine

900 lm, 2700 K



Finition	Couronne	Désignation	Code	Watt
Silver	Clear	AIRMOD MONO S 900-927 GL-CL	88200065	13
Black	Green	AIRMOD MONO BK 900-927 GL-GN	88200068	13
Champagne	Amber	AIRMOD MONO CH 900-927 GL-AM	88200012	13
Bronze	Smoked	AIRMOD MONO BZ 900-927 GL-SM	88200013	13

Options

Collimateur perforé en aluminium anodisé				Verrine en verre trempé				Température de couleur	
								2700K	927
								3000K	930
								4000K	940
Silver	GR-S	Sablée	GL-FR	Gestion d'éclairage					
Black	GR-BK	Transparente	GL-CL	Gradation selon protocole DALI		RD			
Champagne	GR-CH	Teintée vert	GL-GN	Pilotage Bluetooth Casambi		RB			
Bronze	GR-BZ	Teintée ambre	GL-AM						
		Effet fumé	GL-SM						



AIRMOD Mono

Suspension sur rosace



Sammode

Accessoires

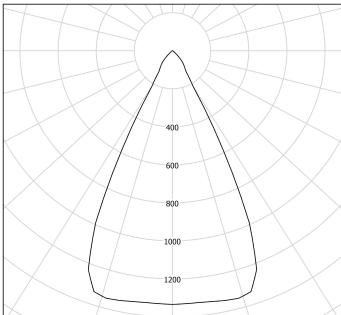


Les couronnes interchangeable et les lentilles peuvent être commandées séparément. Nous consulter

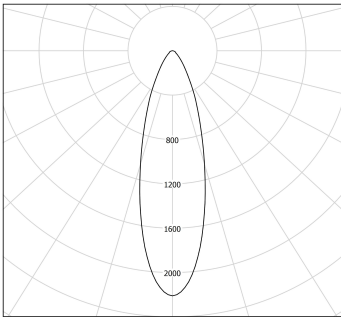
Spécifications



Photométrie



Collimateur perforé + Lentille Wide Beam



Verrine transparente, teintée ou sablée + Lentille Medium Beam

Design	
Designer	Stefan Diez
Caractéristiques techniques	
Source	Module LED CoB 900 lm (hors couronne, IRC>90, 3 SDCM) 50 000 h L80/B10 à 25° Risque photobiologique : Groupe 1
Appareillage	Driver à sortie en courant constant, non gradable
Alimentation	220-240V 50/60Hz
Classe électrique	Classe I
Température d'utilisation	-5 °C à +35 °C
Installation et maintenance faciles	
Raccordement	Sur bornier 3 x 2,5 mm²
Fixation	Box contenant l'alimentation à monter en saillie
Hauteur de suspension	Filins de suspension à hauteur réglable, jusqu'à 3 m
Matériaux	
Tête et boîtier d'appareillage	Aluminium avec anodisation de couleur, arceau en cuivre nickelé
Couronne	Collimateur perforé : aluminium avec anodisation de couleur Verrine : verre trempé transparent, teinté ou sablé, selon les versions
Lentille	Verre trempé
Normes	
Étanchéité	IP20 (usage intérieur)
Résistance au feu	850°C