

Elgar

Applique à flux dirigé ø70

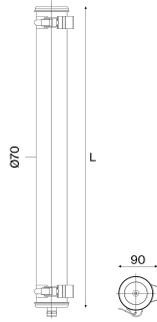


Cette applique murale intemporelle se décline en quatre combinaisons de teintes : cuivre, ou argent, pour une ambiance brute, industrielle, elle se décline également dans une version laquée noir, sobre et chic, avec réflecteur laiton ou pétrole. Sa grille inclinée vers le bas voile la source lumineuse tout en réfléchissant la lumière. Dans une entrée, ou en répétition dans un couloir, cette applique rythmera vos pas. Durable et résistante à la pluie et aux UV, elle peut également être installée en extérieur, sur une terrasse ou dans un patio.



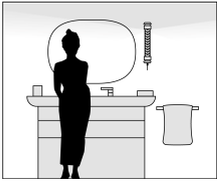
Elgar

Applique à flux dirigé ø70



Applique

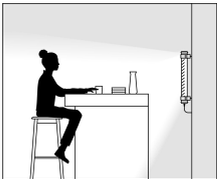
Non dimmable



Finition	Réflecteur	Flux (lm)	Watt	L (mm)	Nom du modèle	Code
Inox	Silver	275	5	430	ELGAR 450 Silver	14335813
		550	8	695	ELGAR 700 Silver	14335837
	Copper	275	5	430	ELGAR Copper 450 Copper	14335834
		550	8	695	ELGAR Copper 700 Copper	14335838
Coal	Brass	275	5	430	ELGAR Coal Brass 450 Brass	14335835
		550	8	695	ELGAR Coal Brass 700 Brass	14335814
	Petrol	275	7	430	ELGAR Coal 450 Petrol	14335836
		550	12	695	ELGAR Coal 700 Petrol	14335839

Grande applique

Dimmable Casambi



Finition	Réflecteur	Flux (lm)	Watt	L (mm)	Nom du modèle	Code
Inox	Silver	700	12	695	ELGAR 700 dimmable Casambi Silver	14335514
		1050	17	995	ELGAR 1000 dimmable Casambi Silver	14335520
	Copper	700	12	695	ELGAR Copper 700 dimmable Casambi Copper	14335516
		1050	17	995	ELGAR Copper 1000 dimmable Casambi Copper	14335522
Coal	Brass	700	12	695	ELGAR Coal Brass 700 dimmable Casambi Brass	14335526
		1050	17	995	ELGAR Coal Brass 1000 dimmable Casambi Brass	14335529
	Petrol	700	20	695	ELGAR Coal 700 dimmable Casambi Petrol	14335528
		1050	28	995	ELGAR Coal 1000 dimmable Casambi Petrol	14335531

Spécifications



Caractéristiques techniques

Source	Modules LED démontables à haute efficacité (IRC>80, 3 SDCM) Température de couleur 2700K 50 000 h L80/B10 à 25° Risque photobiologique : aucun (RG0)
Gradation	Modèles dimmables : par bluetooth Casambi
Confort lumineux	Réflecteur avec grille de défilement en aluminium à lamelles inclinées, réversible
Câblage	Équipé de 1 m de câble 3G1,5 avec tresse en cuivre étamé sous gaine transparente
Fixation	Livré avec kit de sortie murale
Alimentation	220-240V 50/60Hz
Classe électrique	Classe II
Température d'utilisation	-20°C à +35°C
Matériaux	
Vasque	Coextrudé de polycarbonate/PMMA Ø100 pour usage intérieur et extérieur
Flasques et colliers	Acier inoxydable 316L
Normes	
Étanchéité	IP66, IP68, IP69K
Résistance aux chocs	IK10
Résistance au feu	650°C