



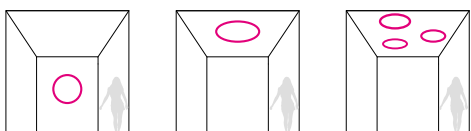
MICRO BLADE CIRCLE

design Atelier Sedap

Profil en plâtre HD à encastrer pour intégration de sources LED dans plafond et mur.

Micro Blade est un système d'épaisseur 75 mm spécialement adapté aux cloisons en plaques de plâtre.

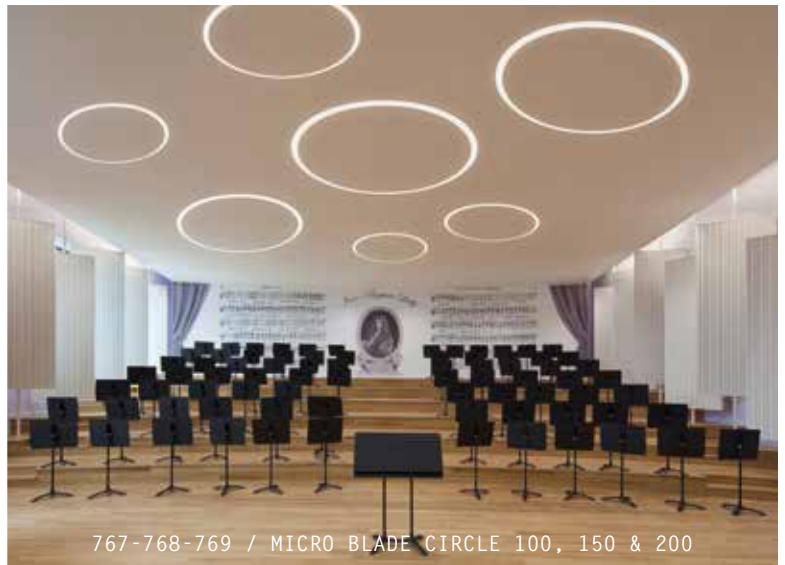
Micro Blade is a high strength plaster profile for recessing linear LED lighting, 75 mm deep, especially designed for walls and ceilings.



MICRO BLADE CIRCLE



759 / MICRO BLADE CIRCLE 75



767-768-769 / MICRO BLADE CIRCLE 100, 150 & 200

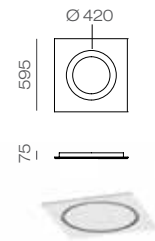


Schéma de principe Circle

758 MICRO BLADE CIRCLE 42 Design Atelier Sedap

RÉFÉRENCE	SOURCES	Existe aussi en suspension et en plafonnier	15 KG
758_32	2 700 °K / 41,6 W / 3 952 lm / IRC ≥ 90		
758_31	3 000 °K / 41,6 W / 3 952 lm / IRC ≥ 90		
758_29	2 800 °K / 31 W / 3 200 lm		
758_26	3 100 °K / 31 W / 3 200 lm		
758_27	RVB-RGB / 24 W / télécommande radio (RF) / Remote control (RF)		
758_00	Coupoles sans équipement électrique / Dome without LED - (LEDs 160 cm)		
5195	Dissipateur de chaleur en aluminium cintré pour 758_00 / Heatsink in aluminium for 758_00		

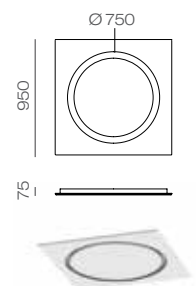
2 options dimmables : 1-10V ou DALI (compatible push-dim, ready2mains, corridor function)



759 MICRO BLADE CIRCLE 75 Design Atelier Sedap

RÉFÉRENCE	SOURCES	Existe aussi en suspension et en plafonnier	15 KG
759_32	2 700 °K / 67,6 W / 6 422 lm / IRC ≥ 90		
759_31	3 000 °K / 67,6 W / 6 422 lm / IRC ≥ 90		
759_29	2 800 °K / 50 W / 5 200 lm		
759_26	3 100 °K / 50 W / 5 200 lm		
759_27	RVB-RGB / 38 W / télécommande radio (RF) / Remote control (RF)		
759_00	Coupoles sans équipement électrique / Dome without LED - (LEDs 260 cm)		
5196	Dissipateur de chaleur en aluminium cintré pour 759_00 / Heatsink in aluminium for 759_00		

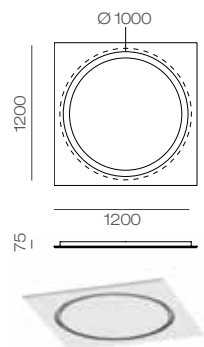
2 options dimmables : 1-10V ou DALI (compatible push-dim, ready2mains, corridor function)



767 MICRO BLADE CIRCLE 100 Design Atelier Sedap

RÉFÉRENCE	SOURCES	Existe aussi en suspension et en plafonnier	29 KG
767_32	2 700 °K / 88,4 W / 8 400 lm / IRC ≥ 90		
767_31	3 000 °K / 88,4 W / 8 400 lm / IRC ≥ 90		
767_29	2 800 °K / 65 W / 6 800 lm		
767_26	3 100 °K / 65 W / 6 800 lm		
767_27	RVB-RGB / 51 W / télécommande radio (RF) / Remote control (RF)		
767_00	Coupoles sans équipement électrique / Dome without LED - (LEDs 340 cm)		
5190.2	Dissipateur de chaleur en aluminium cintré pour 767_00 / Heatsink in aluminium for 767_00		

2 options dimmables : 1-10V ou DALI (compatible push-dim, ready2mains, corridor function)



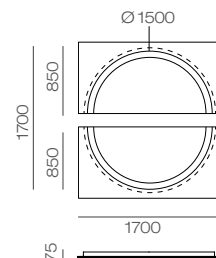


769 / MICRO BLADE CIRCLE 200

768 MICRO BLADE CIRCLE 150 Design Atelier Sedap

RÉFÉRENCE	SOURCES	Livré en 2 éléments d'épaisseur 75 mm / Supplied in 2 elements	44 KG
768_32	2 700 °K / 129 W / 12 226 lm / IRC ≥ 90		
768_31	3 000 °K / 129 W / 12 226 lm / IRC ≥ 90		
768_29	2 800 °K / 95 W / 9 900 lm		
768_26	3 100 °K / 95 W / 9 900 lm		
768_27	RVB-RGB / 72 W / télécommande radio (RF) / Remote control (RF)		
768_00	Coupoles sans équipement électrique / Dome without LED - (LEDs 495 cm)		
5191.3	Dissipateur de chaleur en aluminium cintré pour 768_00 / Heatsink in aluminium for 768_00		

2 options dimmables : 1-10V ou DALI (compatible push-dim, ready2mains, corridor function)



769 MICRO BLADE CIRCLE 200 Design Atelier Sedap

RÉFÉRENCE	SOURCES	Livré en 4 éléments d'épaisseur 75 mm / Supplied in 4 elements	74 KG
769_32	2 700 °K / 166,4 W / 15 808 lm / IRC ≥ 90		
769_31	3 000 °K / 166,4 W / 15 808 lm / IRC ≥ 90		
769_29	2 800 °K / 123 W / 12 800 lm		
769_26	3 100 °K / 123 W / 12 800 lm		
769_27	RVB-RGB / 96 W / télécommande radio (RF) / Remote control (RF)		
769_00	Coupoles sans équipement électrique / Dome without LED - (LEDs 640 cm)		
5192.4	Dissipateur de chaleur en aluminium cintré pour 769_00 / Heatsink in aluminium for 769_00		

2 options dimmables : 1-10V ou DALI (compatible push-dim, ready2mains, corridor function)

