

ARBOR

Marco Pagnoncelli - 2015

Collezione dal design raffinato ed essenziale realizzata da piccolissimi braccetti metallici a sezione circolare alle cui estremità sono collocate le fonti luminose girevoli di forma tonda nelle quali alloggianno led a 220V che non necessitano di alimentatore.

Questa capacità di orientamento dei corpi luce conferisce a questo prodotto una particolarità importante nel suo genere, in quanto in base all'esigenza dell'utente la luce può essere totalmente indiretta, diretta e indiretta, oppure completamente diretta.

Disponibile nella temperatura colore LED 3000 °K e 2700 °K.

Classe energetica A++, A+, A

Modello depositato

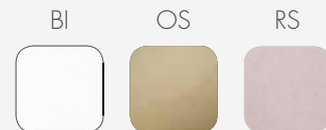
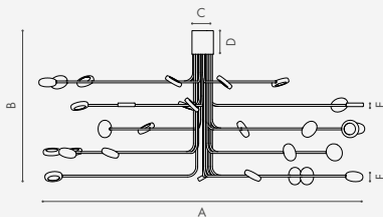


A collection with a refined and essential design. Small metal arms hold turning round light sources in which are housed 220V LED boards, no driver is needed.

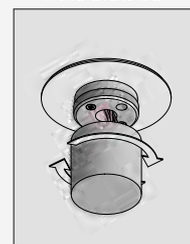
By turning the light sources, these fittings are unique because following the customer's taste, they give the chance to have total on partial direct and indirect lighting. Available with 3000 °K or 2700 °K LED colour temperature.

Energy class A++, A+, A

Registered design



KIT FISSAGGIO
MAGGIORATO



COD. **OP.1**

Art.	W	V	Lumen	°K led	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm
ARBOR 9PL	45	230	3150	3000	70	27	7	9,5	1,1	Ø7
ARBOR 12PL	60	230	4200	3000	70	32	7	9,5	1,1	Ø7
ARBOR 16PL	80	230	5600	3000	98	32	7	9,5	1,1	Ø7
ARBOR 20PL	100	230	7000	3000	98	32	10	9,5	1,1	Ø7

LED
220V CRI90

LED Disponibili a richiesta nella temperatura colore 2700 °K