

DIADEMA

Marco Pagnoncelli - 2015

Collezione dal design ricercato realizzata in alluminio da 6 mm di spessore.

La ricerca dei profili smussati conferiscono originalità e unicità al prodotto.

Illuminazione indiretta ad alta luminosità ed efficienza a cobled 220V di ultima generazione che non necessitano di alimentatore.

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

Classe energetica A++, A+, A

Modello depositato



A collection of refined design made by only 6mm thick aluminium.

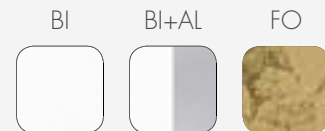
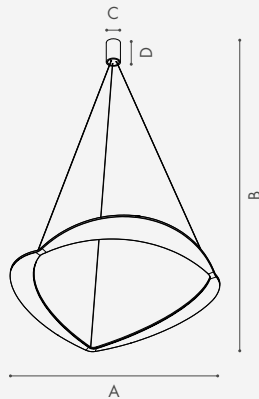
The research of smooth profiles is giving originality and uniqueness to this fitting.

The high efficiency indirect lighting is given by 220V last generation cobled, no driver needed.

Available with 3000 °K or 2700 °K LED colour temperature.

Energy class A++, A+, A

Registered design



173

DIADEMA 1.90D - 1.70D - 1.50D = DECENTRATO

Art.	W	V	Lumen	°K led	A cm	B cm	C cm	D cm
DIADEMA 1.90D	3x30	220	7650	3000	∅90	200	∅3	10
DIADEMA 1.70D	3x20	220	5100	3000	∅70	200	∅3	10
DIADEMA 1.50D	3x15	220	3825	3000	∅50	200	∅3	10
DIADEMA 1.90	3x30	220	7650	3000	∅90	200	∅6	10
DIADEMA 1.70	3x20	220	5100	3000	∅70	200	∅6	10
DIADEMA 1.50	3x15	220	3825	3000	∅50	200	∅6	10

LED Disponibili a richiesta nella temperatura colore 2700 °K

KIT FISSAGGIO
MAGGIORATO



**LED
220V CR190**

COD. OP.2