

# CIDI

Marco Pagnoncelli - 2013

Lampada da parete orientabile in alluminio dalla forma tonda. Illuminazione a LED 220V che non necessita di alimentatore. Possibilità di essere dimmerata (cod.DIMMER=DIM1). Finiture colore: bianco laccato a liquido (BI), titanio (TO). Disponibile nella temperatura colore LED 3000 °K e 2700 °K.

Wall adjustable lamp with round-shaped aluminium body. Supplied with 220V LEDs not requiring a power supply unit. Possible dimming (code DIMMER=DIM1). Available in: white liquid enamel (BI), titanium (TO). Available with 3000 °K or 2700 °K LED colour temperature.

Classe energetica A++, A+, A

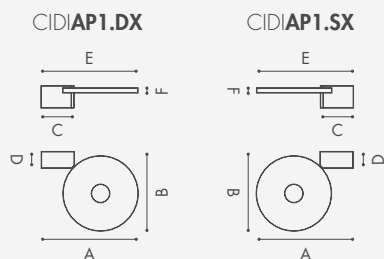
Energy class A++, A+, A

Modello depositato

Registered design



281



cod. DIMMER=DIM1

Art.	W	V	Lumen	° K Led	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	LED
CIDIAP1.DX	17,5	220	1350	3000	16	17	7	3,5	20	1,8	220V CRI90
CIDIAP1.SX	17,5	220	1350	3000	16	17	7	3,5	20	1,8	

**LED Disponibili a richiesta nella temperatura colore 2700 °K**