

LAYER

Marco Pagnoncelli - 2013

Plafoniera dalla forma geometrica quadrata pura.

Corpo in alluminio da 2 mm con incasso rettangolare nel quale alloggiavano 2 luci a LED 220V che non necessitano di alimentatore. Lampada proposta esclusivamente nelle finitura bianca con incassi di colore diversi.

Finiture colore: bianco laccato a liquido (BI), bianco+alluminio lucido (BI+AL).

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

Classe energetica A++, A+, A

Modello depositato



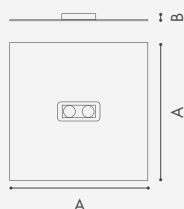
Ceiling lamp with a pure square shape. Body in aluminium (thickness 2mm) with rectangular housing. Supplied with 2 220V LEDs not requiring a power supply unit. Available only in white version with housing in different colours.

Available in: white liquid enamel (BI), white+polished aluminium (BI+AL).

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

Energy class A++, A+, A

Registered design



Art.	W	V	Lumen	° K Led	A cm	B cm	LED
LAYER10	10	220	700	3000	35	5	220V CRI90
LAYER20	20	220	1400	3000	45	5	
LAYER35	35	220	2600	3000	65	5	

LED Disponibili a richiesta nella temperatura colore 2700 °K

