

Installazione: a plafone

Ambiente utilizzo: interni

Utilizzo tipico: residenziale, hotel, ristoranti, aree comuni, sale riunioni, negozi, musei

OTTICHE

Emissione luminosa: diffusa

Flusso luminoso: -

Tonalità: -

Sorgente luminosa: 3x E27 (non inclusa)

Vita nominale prodotto: 50'000h L80B20 (Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza: 3x E27 max 42W ES / 10W LED

Tensione: 220VAC

Alimentatore: -

FISICHE

Dimensioni: Lunghezza 40cm Larghezza 40cm Altezza 10cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

Materiali: Struttura: metallo verniciato bianco
Vetro Opale

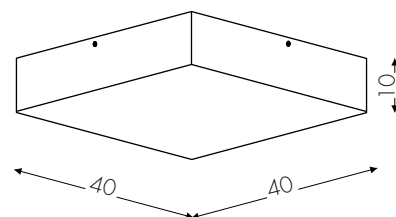
Peso: 1 kg



Compact Glass plafone L 40x40cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone, dimensioni 40x40cm, altezza 10cm, con vetro ceramico diffusore ad alta trasmittanza con angoli incollati a 45°.
Emissione luminosa DIFFUSA.

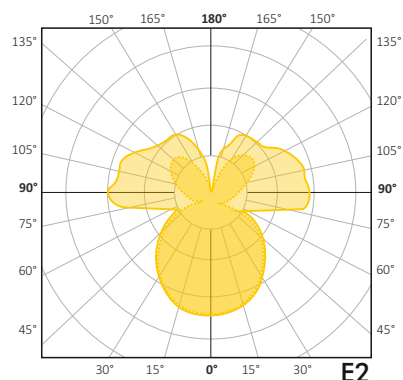
☐ BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  non disponibile

TAGLIO DI FASE

Codice:  non disponibile

FINITURE

su richiesta:
non disponibile

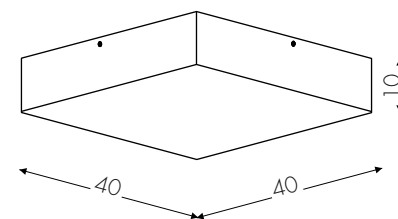


Compact Glass plafone L 40x40cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone, dimensioni 40x40cm, altezza 10cm, con vetro ceramico diffusore ad alta trasmittanza con angoli incollati a 45°.

Emissione luminosa DIFFUSA.

☐ BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

