

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

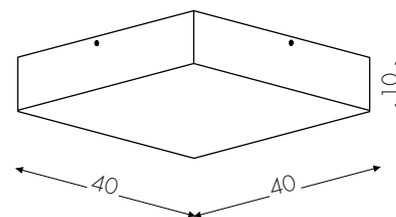


Compact Glass plafone L 40x40cm
 designed by TI Lighting LAB

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

Emissione luminosa DIFFUSA.

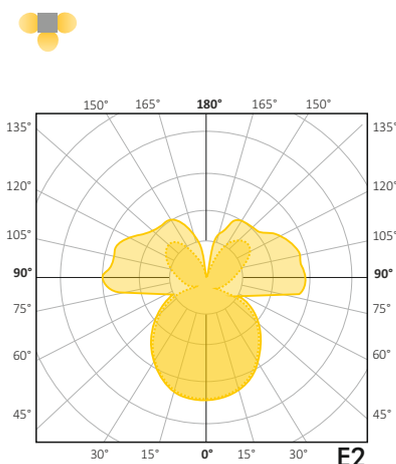
BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  non disponibile

TAGLIO DI FASE

Codice:  non disponibile

FINITURE

su richiesta:
non disponibile

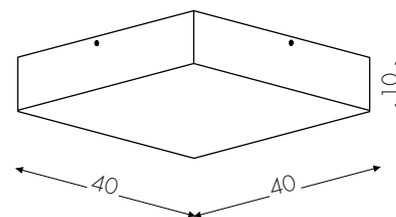


Compact Glass plafone L 40x40cm
designed by TI Lighting LAB

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

