

Installazione:	a parete
Ambiente utilizzo:	interni
Utilizzo tipico:	residenziale, hotel, ristoranti, aree comuni, sale riunioni, negozi, musei

OTTICHE

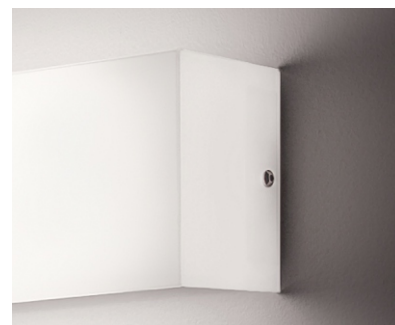
Emissione luminosa:	diffusa
Flusso luminoso:	1'110lm
Tonalità:	3'000K (o 2'700K su richiesta)
Sorgente luminosa:	Led SMD >110lm/w C.R.I.>90
Vita nominale prodotto:	50'000h L80B20 (Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza:	7W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off integrato nel corpo lampada

FISICHE

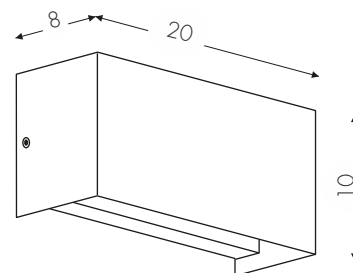
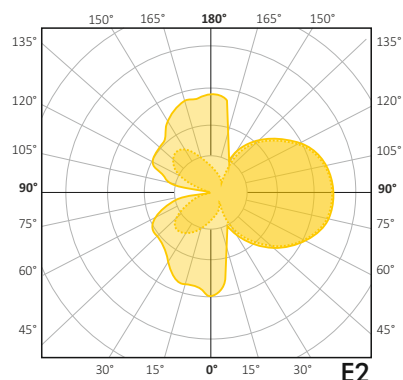
Dimensioni:	Lunghezza 20cm Larghezza 8cm Altezza 10cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	Struttura: metallo cromato Vetro Opale
Peso:	0,5 kg

**Compact Glass parete L 20cm**
designed by TI Lighting LAB

Lampada da parete, dimensioni 20x8cm, altezza 10cm, con vetro ceramico diffusore ad alta trasmittanza con angoli incollati a 45°.

Emissione luminosa DIFFUSA.

 **CR** Cromo

**CERTIFICAZIONI****EMISSIONE LUMINOSA**

VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

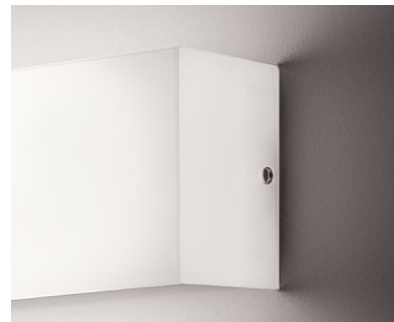
Codice:  non disponibile

TAGLIO DI FASE

Codice:  D321TFE2 (opal)

FINITURE

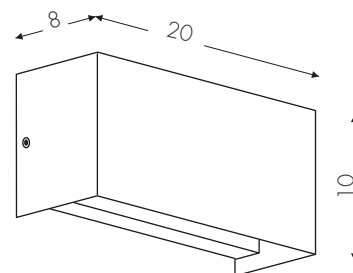
su richiesta:
non disponibile



Compact Glass parete L 20cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada da parete, dimensioni 20x8cm, altezza 10cm, con vetro ceramico diffusore ad alta trasmittanza con angoli incollati a 45°. Emissione luminosa DIFFUSA.

 CR Cromo



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

