

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

OTTICHE

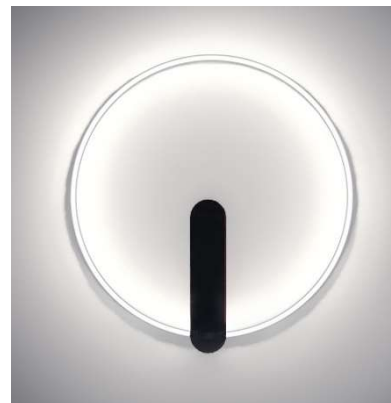
Emissione luminosa:	frontale diffusa con opale E2
Flusso luminoso:	frontale 2'150lm
Tonalità:	3'000K (2'700K o 4'000K su richiesta)
Sorgente luminosa:	Led SMD C.R.I.>90
Vita nominale prodotto:	50'000h L80B20 (Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza:	48W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off incorporato

FISICHE

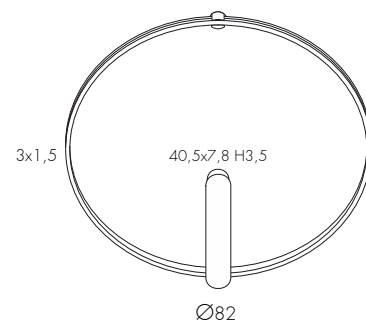
Dimensioni:	Ø82cm sezione H3x1,5cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	struttura: alluminio estruso diffusore: pmma OPAL
Peso:	3kg



Leggera parete Ø82cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a parete con dimensioni Ø82cm in alluminio verniciato.
Emissione luminosa FRONTALE.

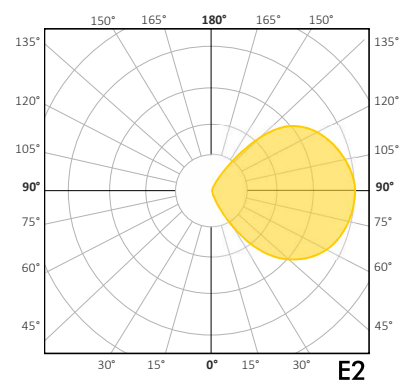
NE Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



VARIAZIONI





DIMMERABILE DALI (Push)

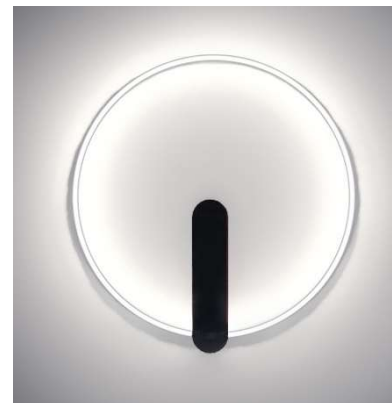
Codice:  2032BDM

TAGLIO DI FASE

Codice: 2032BTF

FINITURE

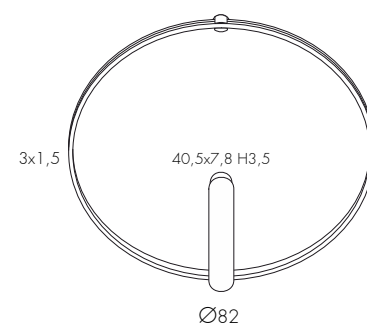
	BV	bianco
	OV	oro verniciato
	RV	rame verniciato
	BR	bronzo verniciato



Leggera parete Ø82cm
designed by TI Lighting LAB

Lampada a parete con dimensioni Ø82cm in alluminio verniciato.
Emissione luminosa FRONTALE.

 **NE** Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

