

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

OTTICHE

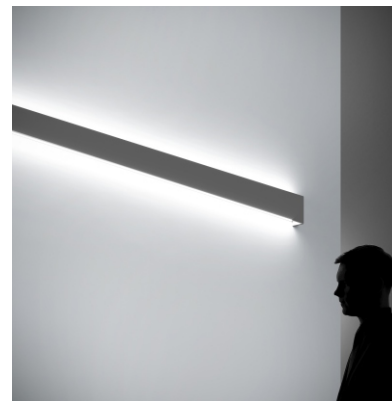
Emissione luminosa:	up+down diffusa con opale E2
Flusso luminoso:	up+down diffuso 13'000lm
Tonalità:	3'000K (4'000K su richiesta)
Sorgente luminosa:	Led SMD C.R.I.>90
Vita nominale prodotto:	50'000h L80B20 (Ta 25°C)

ELETTRICHE

Potenza:	up 126W + down 126W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off integrato nel corpo lampada

FISICHE

Dimensioni:	L562cm sezione H10x5cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	struttura: alluminio estruso diffusore: pmma OPAL / pmma PRISM
Peso:	11 kg



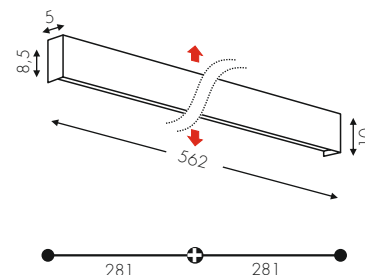
Mirò parete

designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a parete, lunghezza 562cm, composto da due moduli da 281cm.

Emissione luminosa UP+DOWN.

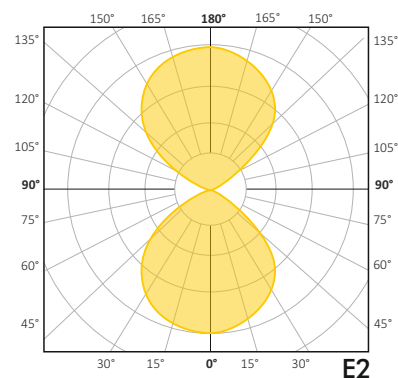
■ NE Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



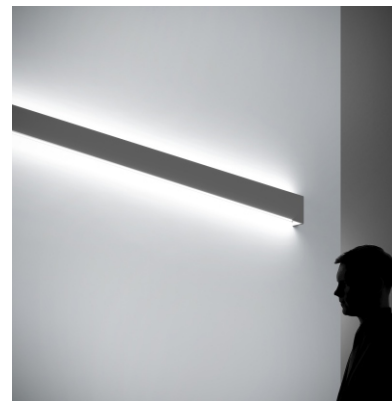
VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  2030NDME2 (opal)

FINITURE

su richiesta:
☐ BV bianco
☒ SO spazzolatura orbitale



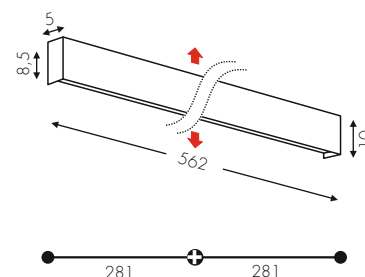
Mirò parete

designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a parete, lunghezza 562cm, composto da due moduli da 281cm.

Emissione luminosa UP+DOWN.

 NE Nero verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

