

Installazione: a plafone

Ambiente utilizzo: interni

Utilizzo tipico: residenziale, hotel, ristoranti, aree comuni, grandi spazi, sale riunioni, musei, uffici, scuole, negozi

OTTICHE

Emissione luminosa: down ugr con prismaticizzato E19 - down diffusa con opale E2

Flusso Luminoso: down prismaticizzato 21'240lm - down opale 18'054lm

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: down 212W

Tensione: 220VAC

Alimentatore: on/off integrato nel corpo lampada

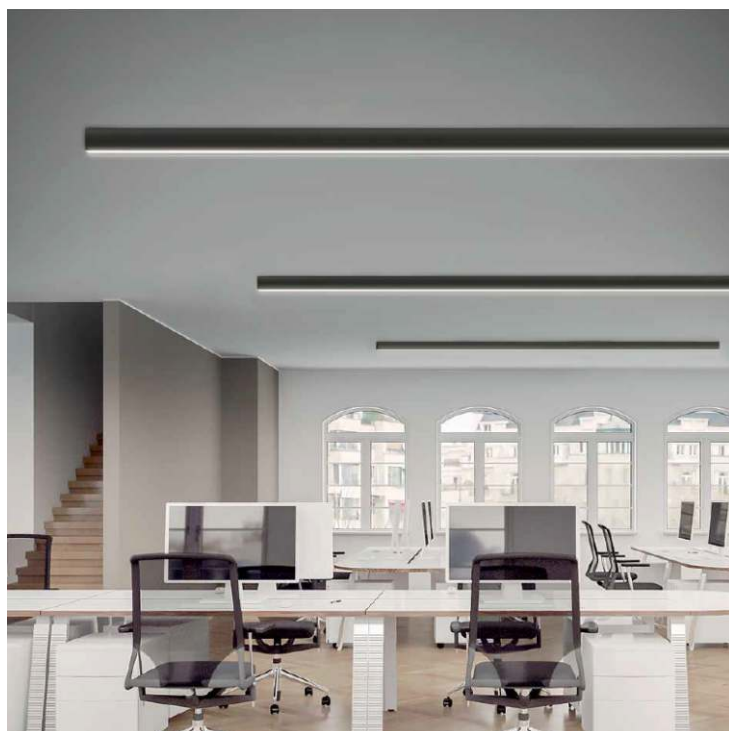
FISICHE

Dimensioni: l675cm sezioneH8.5x5.5cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

Materiali: struttura: alluminio estruso
diffusore: pmma OPAL / pmma PRISM

Peso: 12,5 kg



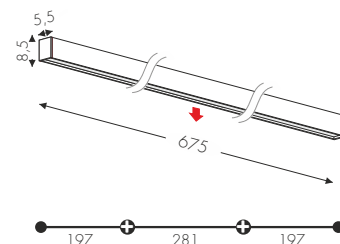
303000FE2 (opal)
303000FE19 (prism)



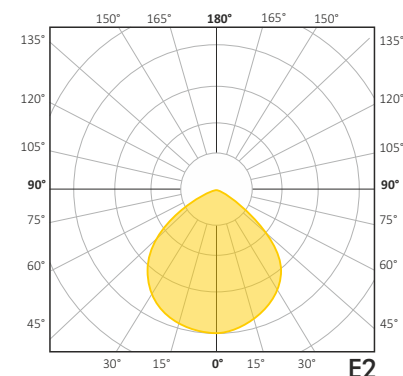
Mirò plafone
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a plafone, lunghezza 675cm, composta da due moduli da 197cm e un modulo da 281cm.
Emissione luminosa DOWN

☐ BV Bianco verniciato




CERTIFICAZIONI



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  3030ODME2 (opal)
3030ODME19 (prism)

FINITURE

su richiesta:
nero

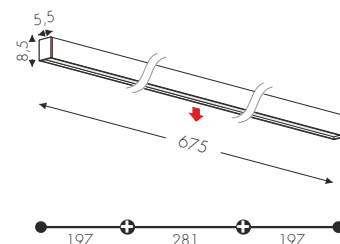
3030OOFE2 (opal)
3030OOFE19 (prism)



Mirò plafone
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a plafone, lunghezza 675cm, composta da due moduli da 197cm e un modulo da 281cm.
Emissione luminosa DOWN

☐ BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI

