

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 15'931lm - down opale 13'541lm

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 158W

Tensione: 220VAC

Alimentatore: on/off integrato nel corpo lampada

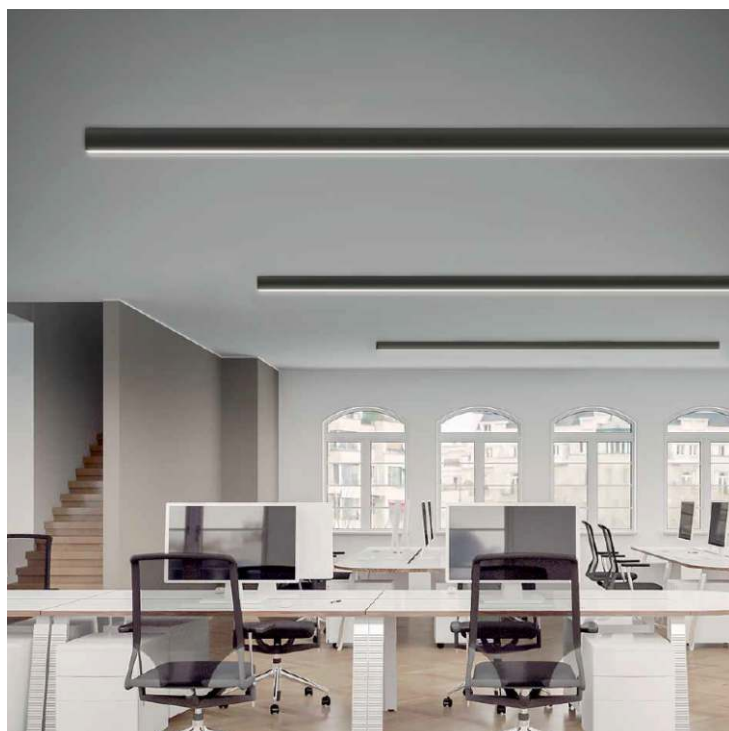
FISICHE

Dimensioni: L506cm sezione H8.5x5.5cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

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

Peso: 10 kg

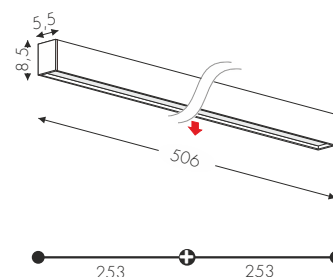


Mirò plafone
designed by TI Lighting LAB

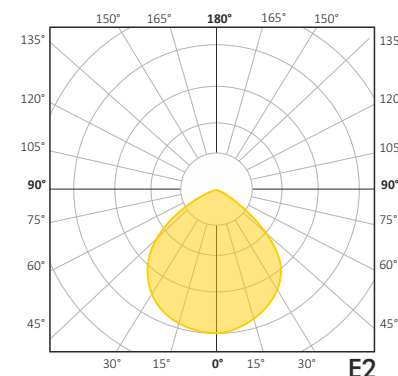
Lampada lineare a plafone, lunghezza 506cm, composta da due moduli da 253cm.

Emissione luminosa DOWN

☐ BV Bianco verniciato




CERTIFICAZIONI



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  3030MDME2 (opal)
3030MDME19 (prism)

FINITURE

su richiesta:
nero

3030MOFE2 (opal)
3030MOFE19 (prism)



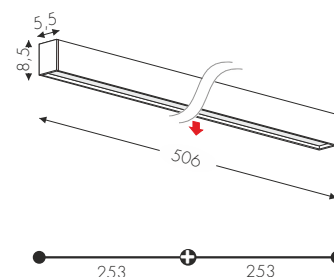
Mirò plafone

designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a plafone, lunghezza 506cm, composta da due moduli da 253cm.

Emissione luminosa DOWN

☐ BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI

