

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 7'965lm - down 6'372lm

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 79W

Tensione: 220VAC

Alimentatore: on/off integrato nel corpo lampada

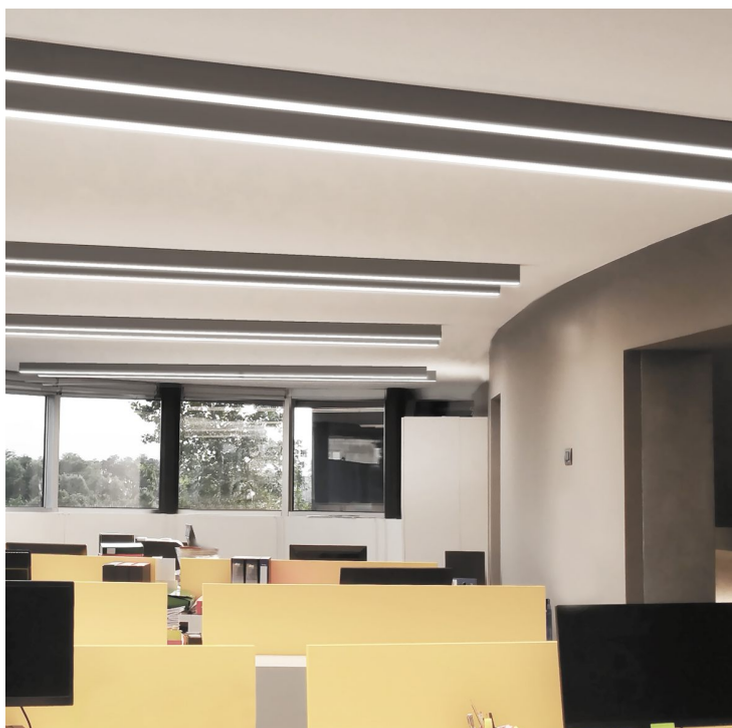
FISICHE

Dimensioni: L253 sezione H8.5x5.5cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

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

Peso: 4 kg



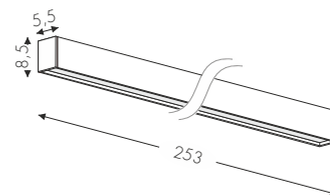
3030GOFE2 (opal)
3030GOFE19 (prism)



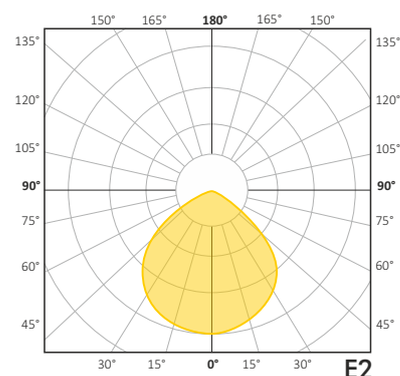
Mirò plafone
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a plafone,
lunghezza 253cm.
Emissione luminosa DOWN

BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI

Codice:  3030GDME2 (opal)
3030GDM19 (prism)

FINITURE

su richiesta:
nero

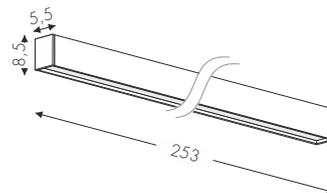
3030GOFE2 (opal)
3030GOFE19 (prism)



Mirò plafone
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a plafone,
lunghezza 253cm.
Emissione luminosa DOWN

BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI

