

Installazione:	a sospensione
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 2'646lm - down 2'116lm
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 19W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off integrato nel corpo lampada

FISICHE

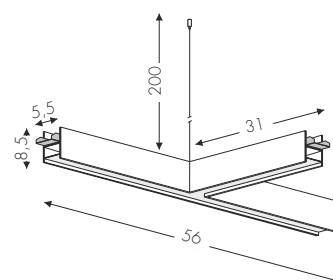
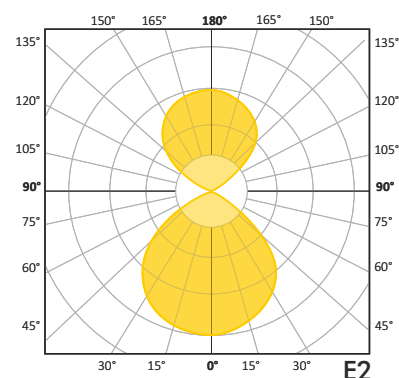
Dimensioni:	L56X31cm sezioneH8.5x5.5cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	struttura: alluminio estruso diffusore: pmma OPAL / pmma PRISM
Peso:	1kg

1030KGTOFE2 (opal)
1030KGTOFE19 (prism)

Mirò sospensione giunzione T
designed by TI Lighting LAB

Modulo a sospensione giunzione T ,
lunghezza 56X31cm.
Emissione luminosa DOWN

BV Bianco verniciato

**CERTIFICAZIONI**

1030KGTOFE2 (opal)
1030KGTOFE19 (prism)

VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI

Codice:  1030KGTDM E2 (opal)
1030KGTDM 19 (prism)

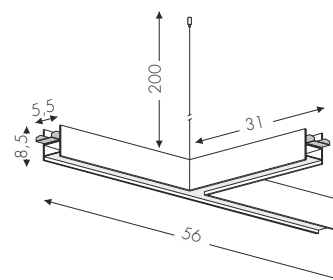
FINITURE

su richiesta:
nero

Mirò sospensione giunzione T
designed by TI Lighting LAB

Modulo a sospensione giunzione T ,
lunghezza 56X31 cm.
Emissione luminosa DOWN

BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI

