

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

OTTICHE

Emissione luminosa:	down 24° ottica	+ down diffusa con opale E2
Flusso luminoso:	down orientabile 2x360lm	+ down diffuso 1'500lm
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:	2x3W + 15W
Tensione:	220VAC
Alimentatore:	on/off integrato nel corpo lampada

FISICHE

Dimensioni:	Ø50cm H54,4cm - Proiettori Ø3cm H11cm
Temperatura operativa:	-10 / +35°C
Materiali:	struttura: metallo diffusore: ottica 24° + pmma OPAL
Peso:	4,5kg

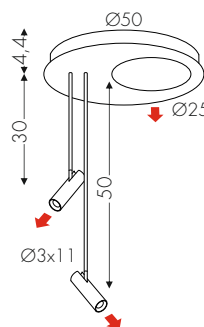


Micro plafone 2 proiettori + diffuso
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone di dimensioni Ø50cm H54,4cm, con proiettori orientabili Ø3cm H11cm e luce diffusa Ø25cm.
Emissione luminosa DOWN orientabile + DOWN diffusa.



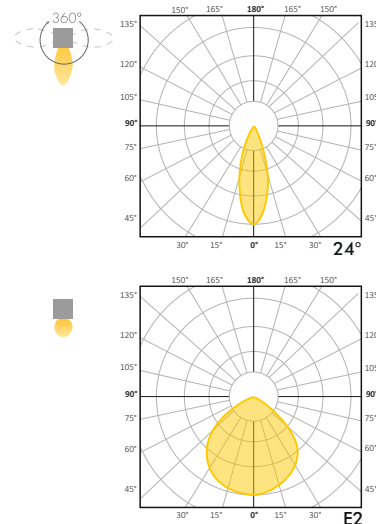
Oro/Nero



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  3039EDM

TAGLIO DI FASE

Codice: 3039ET^F

FINITURE

■ NE nero
□ BV bianco

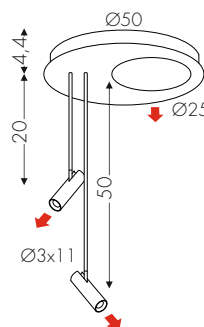


Micro plafone 2 proiettori + diffuso
designed by TI Lighting LAB

Lampada a plafone di dimensioni Ø50cm H54,4cm, con proiettori orientabili Ø3cm H11cm e luce diffusa Ø25cm.
Emissione luminosa DOWN orientabile + DOWN diffusa.



Oro/Nero



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

