

**Installazione:** a binario

**Ambiente utilizzo:** interni

**Utilizzo tipico:** Negozi, hotel, musei, ristoranti, sale riunioni, aree comuni, scuole

## OTTICHE

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

**Flusso Luminoso:** 6'500lm - 5'200lm

**Tonalità:** 3'000K (2'700K o 4'000K su richiesta)

**Sorgente luminosa:** Led SMD >100lm/w C.R.I.>90

**Vita nominale prodotto:** 50'000h L80B20 (Ta 25°C)

## ELETTRICHE

**Potenza:** 58W

**Tensione:** 220VDC

**Alimentatore:** incorporato

## FISICHE

**Dimensioni:** L240 sezione H6,5 X 4cm

**Temperatura operativa:** -10 / +35°C

**Materiali:** struttura: Metallo  
diffusore: pmma OPAL / pmma PRISM

**Peso:** 3,5 kg



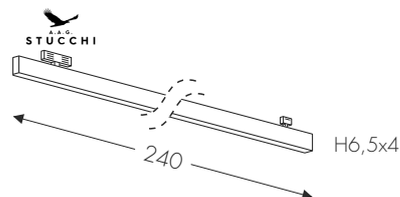
T022EOFE2 (opal)  
T022EOFE19 (prism)



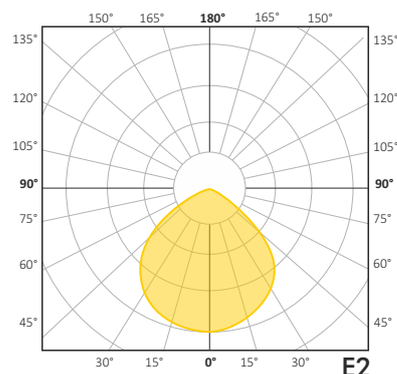
**MINISIMPLY READY binario L240cm**  
designed by TI Lighting LAB

Lampada LED lineare L240cm predisposta per binario elettrificato, diffusore prismaticizzato per il controllo dell'abbagliamento luminoso. Emissione luminosa DOWN.

BV Bianco verniciato



## CERTIFICAZIONI



## VARIAZIONI

### DIMMERABILE DALI

Codice:  T022EDME2 (opal)  
T022EDME19 (prism)

### EMERGENZA

Codice: ON/OFF T022EOFEME2 (opal)  
T022EOFEME19 (prism)

 T022EDMEME2 (opal)  
T022EDMEME19 (prism)

### FINITURE

su richiesta:  
nero

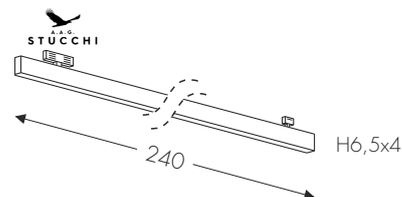
T022EOF2 (opal)  
T022EOF19 (prism)



**MINISIMPLY READY binario L240cm**  
designed by TI Lighting LAB

Lampada LED lineare L240cm predisposta per binario elettrificato, diffusore prismatico per il controllo dell'abbagliamento luminoso. Emissione luminosa DOWN.

BV Bianco verniciato



### CERTIFICAZIONI

