

**Installazione:** a soffitto

**Ambiente utilizzo:** interni

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

## OTTICHE

**Emissione luminosa:** orientabile

**Flusso Luminoso:** 1'800lm

**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:** 18W

**Tensione:** 220VDC

**Alimentatore:** remoto incluso

## FISICHE

**Dimensioni:** L65 X P4 X H30cm

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

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

**Peso:** 0,3 kg

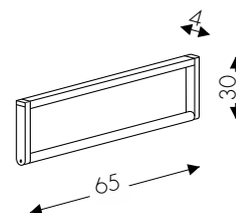


## OVERLAP soffitto L 65cm

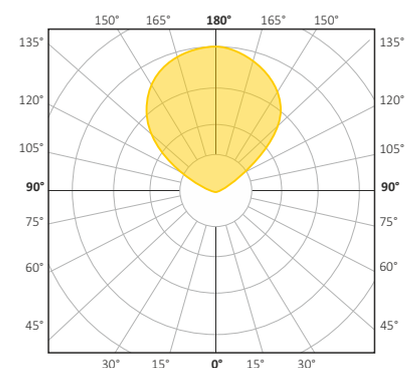
designed by TI Alessandro Sbrozzeri, Michele Sella

Lampada a soffitto L 65cm, con sorgente luminosa a led e con funzione di orientabilità del flusso luminoso per il controllo dell'abbagliamento  
emissione luminosa ORIENTABILE

BV Bianco verniciato



## CERTIFICAZIONI



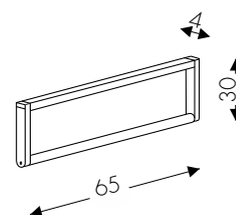
## VARIAZIONI

## FINITURE

**OVERLAP soffitto L 65cm**

designed by TI Alessandro Sbrozzeri, Michele Sella

Lampada a soffitto L 65cm, con sorgente luminosa a led e con funzione di orientabilità del flusso luminoso per il controllo dell'abbagliamento  
emissione luminosa ORIENTABILE

 BV Bianco verniciato**CERTIFICAZIONI**