

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 concentrato con prismaticizzato E19 + up diffusa con satinato E28
down diffusa con opale E2 + up diffusa con satinato E28

Flusso luminoso: down 4'165lm (E19) + up 2'200lm (E28)
down 3'540lm (E2) + up 2'200lm (E28)

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 31W + up 16W

Tensione: 220VAC

Alimentatore: on/off incorporato

FISICHE

Dimensioni: L.197cm sezioneH.6,5x4,3cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

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

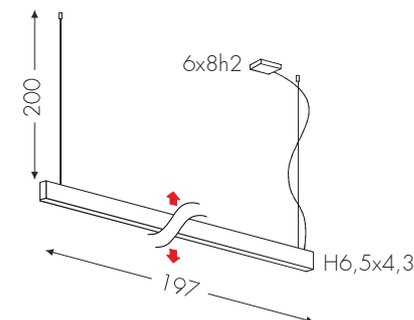
Peso: 3 kg



M-ECO sospensione
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a sospensione, lunghezza 197cm, con diffusore prismaticizzato o opalino. Alimentatore integrato. Emissione luminosa UP+DOWN.

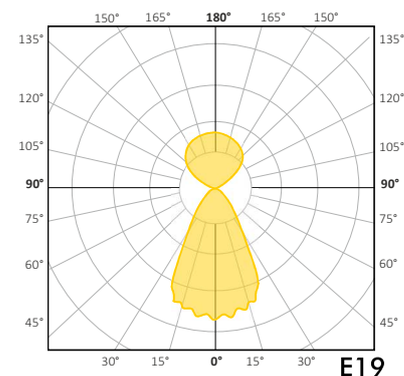
BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA



1058EOF

VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI (Push)

Codice:  1058EDM

TAGLIO DI FASE

Codice: non disponibile

EMERGENZA

Codice: 1058EOFEM

FINITURE

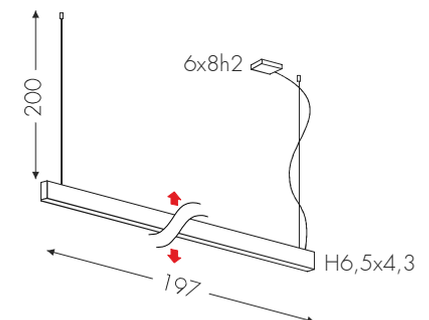
-  NE nero
-  TO tortora
-  RU ruggine
-  GV grigio



M-ECO sospensione
designed by TI Lighting LAB

Lampada lineare a sospensione, lunghezza 197cm, con diffusore prismaticizzato o opalino. Alimentatore integrato. Emissione luminosa UP+DOWN.

 BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



EMISSIONE LUMINOSA

