

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 UGR19 con Prismatizzato - down diffusa con opale

Flusso Luminoso: down 4'200lm - down 3'570lm

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 60W
Tensione: 220VAC

Alimentatore: on/off incluso nel rosone

FISICHE

Dimensioni: L 130 sezioneH4x3.5cm

Temperatura operativa: -10 / +35°C

Materiali: struttura: alluminio estruso

diffusore: pmma OPAL/ pmma PRISM

Peso: 2 kg



CODICI

1022NOFLEDE2 (opal) 1022NOFLEDE19 (prism)

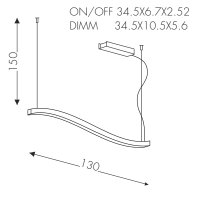


Rev.A

Curve Sospensione L130cm designed by TI Lighting LAB

Sospensione lunghezza 130cm in alluminio verniciato con forma curvata.
Emissione luminosa DOWN



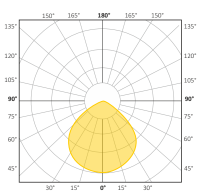


CERTIFICAZIONI











VARIAZIONI

DIMMERABILE DALI

Codice:



1022NDMLEDE2 (opal) 1022NDMLEDE19 (prism)

EMERGENZA

Codice:

ON/OFF

1022NOFEME2 (opal) 1022NOFEME19 (prism)

DAL

1022NDMEME2 (opal) 1022NDMEME19 (prism)

TAGLIO DI FASE

Codice:



1022NTFLEDE2 (opal) 1022NTFLEDE 19 (prism)

FINITURE



Spazzolatura orbitale

CODICI

1022NOFLEDE2 (opal) 1022NOFLEDE19 (prism)



Rev.A

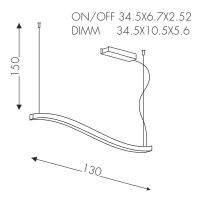
Curve Sospensione L130cm

designed by TI Lighting LAB

Sospensione lunghezza 130cm in alluminio verniciato con forma curvata. Emissione luminosa DOWN

BV

Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI







