

LD134012N

Lombardo.



Installazione: Parete, Soffitto,

Superficie parete, Superficie soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9003
Tipo di diffusore: Policarbonato

Tipo lampada: LED Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 39
Lumen: 4200
Real Lumen: 2184

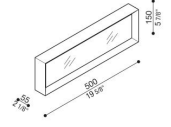
B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 20

Resistenza alla rottura: IK 06 1J xx3

Marchi di Conformità: C € 밝 Dimmerazione 1-10V PUSH







Lombardo.



LD134012N





Immagini di montaggio:

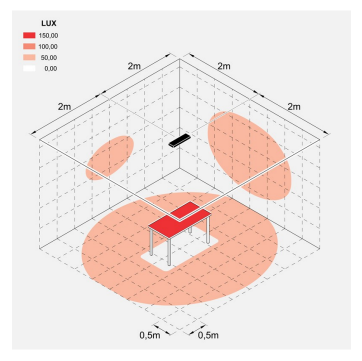






LD134012N

Simulazioni illuminotecniche:



 flo_r

Curva fotometrica:

