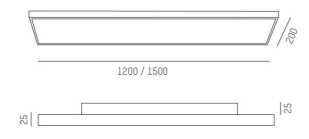


**CADAN NOVA SDI** 445-711201925d

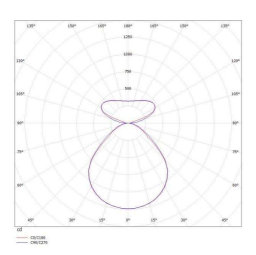
CADAN NOVA SDI LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9003, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, UGR <19, con alimentatore, dimmerabile: DALI, IP20



## **DISEGNO**



## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



## **DETTAGLI TECNICI**

43 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 4834 3000K temperatura colore [K] CRI UGR >80 <19

Ottica diffusore microprismatico con alimentatore Alimentatore area di emissione luce diretto / indiretto classe di tensione [V] 220-240V 50/60Hz Materiale alluminio

lunghezza [mm] 1200 200 50 larghezza [mm] altezza [mm] classe di protezione[IP] IP20

classe di protezione classe di protezione I

6,30

bianco

resistenza agli urti peso netto [kg] Colore lampada

RAL

9003 cod.EAN 9008905876400 L85 B10 50 000 durata di vita [h] quantità lampade B16A

I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.