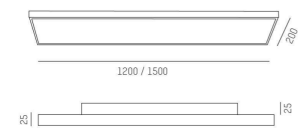


CADAN NOVA SDI 445-711501925d

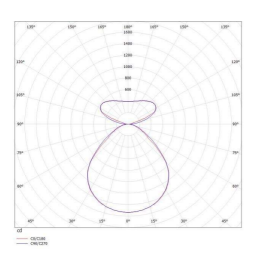
CADAN NOVA SDI LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio, bianco, simile a RAL 9003, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, UGR <19, con alimentatore, dimmerabile: DALI, IP20



## **DISEGNO**



## CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



## **DETTAGLI TECNICI**

 Potenza sistema [W]
 53

 tipo di lampadina
 LED

 flusso luminoso [lm]
 5984

 temperatura colore [K]
 3000K

 CRI
 >80

 UGR
 <19</td>

 Ottica
 diffusore

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

lunghezza [mm] 1500 larghezza [mm] 200 altezza [mm] 50 classe di protezione[IP] IP20

classe di protezione I resistenza agli urti IKO2
peso netto [kg] 7,70

Colore lampada RAL cod.EAN durata di vita [h] quantità lampade B16A

bianco 9003 9008905876646 L85 B10 50 000

 $C\epsilon$ 

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.