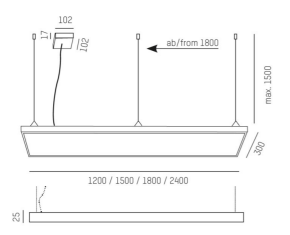


CADAN NOVA L PDI 445-7512014260

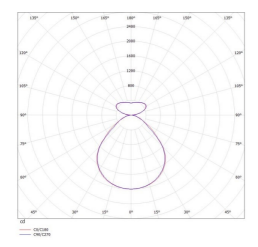
CADAN NOVA L PDI SOSPENSIONE in alluminio, nero, simile a RAL 9005, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretta / indiretta, UGR <19, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, cavo trasparente, adattatore/basetta nero, lunghezza del pendinamento max. 1500mm, IP20





## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**

**DISEGNO** 



53 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 6750 4000K temperatura colore [K] >80 UGR <19 Ottica diffusore microprismatico con alimentatore Alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile diretta / indiretta 220-240V 50/60Hz alluminio area di emissione luce classe di tensione [V] Materiale

lunghezza [mm] 300 25 larghezza [mm] altezza [mm] lungh. sospens. [mm] max. 1500 classe di protezione[IP] IP20 classe di protezione classe di protezione I resistenza agli urti peso netto [kg] IK02

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cavo cod.EAN durata di vita [h] quantità lampade B16A

**DETTAGLI TECNICI** 

CRI

7,00 nero 9005 nero trasparente 9008905879173 L85 B10 50 000

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.