

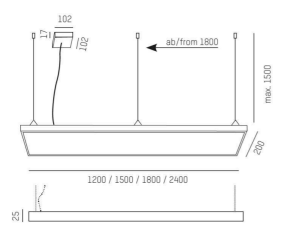
CADAN NOVA SYSTEM PDI

445-7915119180

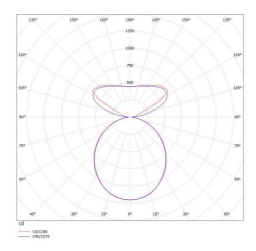
CADAN NOVA SYSTEM PDI LAMPADA PER SISTEMI in alluminio, anodizzato naturale, diffusore opale in PMMA, satinato emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, adattatore/basetta grigio, lunghezza del pendinamento max. 1500mm, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] temperatura colore [K] CRI Ottica Alimentatore area di emissione luce classe di tensione [V] Materiale

lunghezza [mm] larghezza [mm] altezza [mm] lungh. sospens. [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione resistenza agli urti peso netto [kg]

Colore lampada Colore adattatore/basetta cod.EAN durata di vita [h] 53 LED 5713 3000K >80 diffusore in PMMA opale con alimentatore diretto / indiretto 220-240V 50/60Hz alluminio

1500 200 25 max. 1500 IP20 classe di protezione I IKO2 5,70

anodizzato naturale grigio 9010506306736 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.