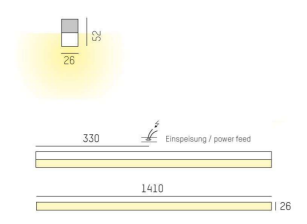


VOLTO COPERTO 539-010042029080

VOLTO COPERTO SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, diffusore satinato in PMMA cubico per luce omogenea satinato, emissione luminosa diretto, con alimentatore, dimmerabile: non dimmerabile, IP20



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

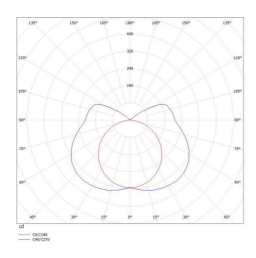
26 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 1860 3000K temperatura colore [K] >90 diffusore in PMMA opale cubico INHOUSE Ottica Designer Alimentatore con alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce classe di tensione [V] Materiale diretto 220-240V 50/60Hz alluminio pressofuso

larghezza [mm] altezza [mm] classe di protezione[IP] classe di protezione peso netto [kg]

Colore lampada Colore vetro/paralume cod.EAN durata di vita [h] 26 52 IP20 classe di protezione I 1,80

anodizzato naturale satinato 9008905686429 L80 B10 50 000

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



 $C\epsilon$

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.