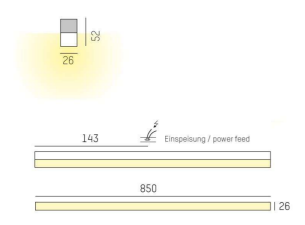


**VOLTO COPERTO** 539-010022024050

VOLTO COPERTO SD LAMPADA DA PARETE/SOFFITTO in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, diffusore satinato in PMMA cubico per luce omogenea satinato, emissione luminosa diretto, con alimentatore, dimmerabile: non dimmerabile, IP20



## **DISEGNO**



## **DETTAGLI TECNICI**

16 LED Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 1210 temperatura colore [K] 4000K >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 26 52 IP20 larghezza [mm] altezza [mm] classe di protezione[IP]

classe di protezione peso netto [kg] Colore lampada RAL Colore vetro/paralume

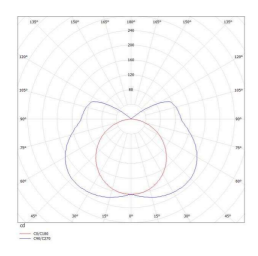
cod.EAN durata di vita [h] bianco 9016 satinato

9008905686641

L80 B10 50 000

classe di protezione I

## **CURVA DISTRIBUZIONE LUCE**



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.