

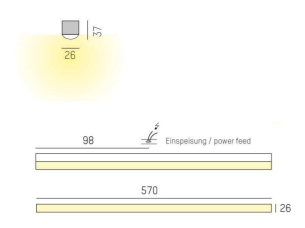
VOLTO COPERTO 539-010013029050

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





DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

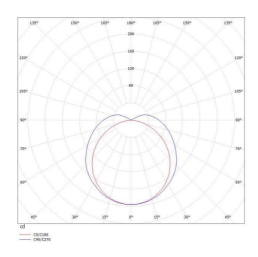
11 LED 740 Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] 3000K temperatura colore [K] >90 diffusore PMMA opale rotondo INHOUSE Ottica Designer Alimentatore con alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce classe di tensione [V] Materiale diretto . 220-240V 50/60Hz alluminio pressofuso

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

Colore lampada RAL Colore vetro/paralume cod.EAN durata di vita [h] 26 37 IP20 classe di protezione I

bianco 9016 satinato 9008905686016 L80 B10 50 000

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



 ϵ

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.