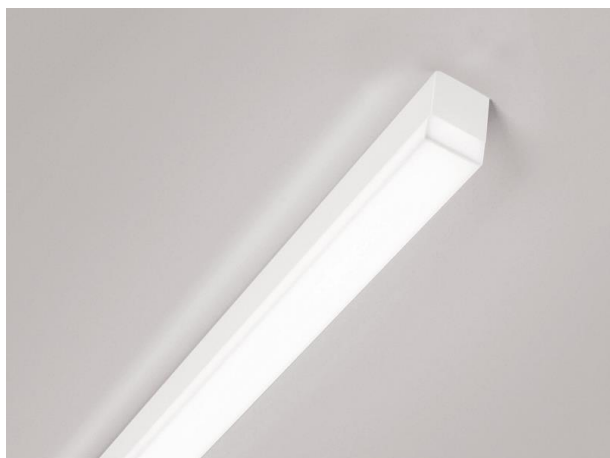


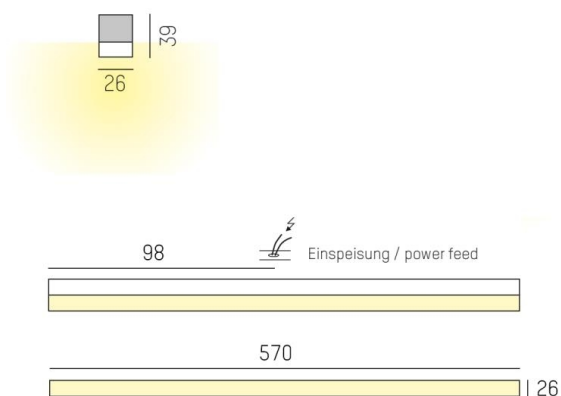
**VOLTO COPERTO**

**539-010011029050**

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



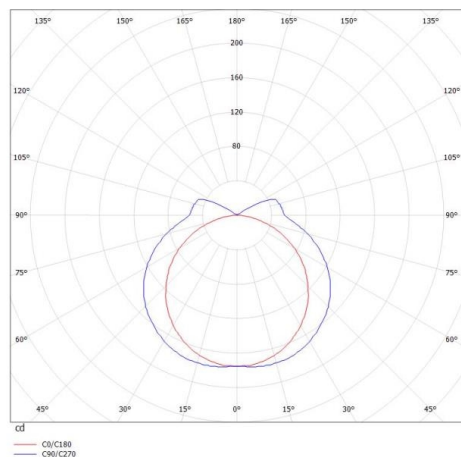
**DISEGNO**



**DETTAGLI TECNICI**

Potenza sistema [W]	11
tipo di lampadina	LED
flusso luminoso [lm]	740
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>90
Ottica	diffusore in PMMA opale piatto
Designer	INHOUSE
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
area di emissione luce	diretta
classe di tensione [V]	220-240V 50/60Hz
Materiale	alluminio pressofuso
lunghezza [mm]	570
larghezza [mm]	26
altezza [mm]	39
classe di protezione[IP]	IP20
classe di protezione I	classe di protezione I
peso netto [kg]	0,83
Colore lampada	bianco
RAL	9016
Colore vetro/paralume	satinato
cod.EAN	9008905685989
durata di vita [h]	L80 B10 50 000

**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.