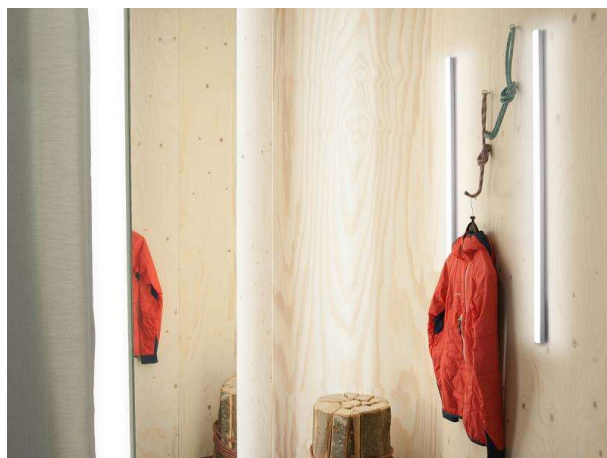


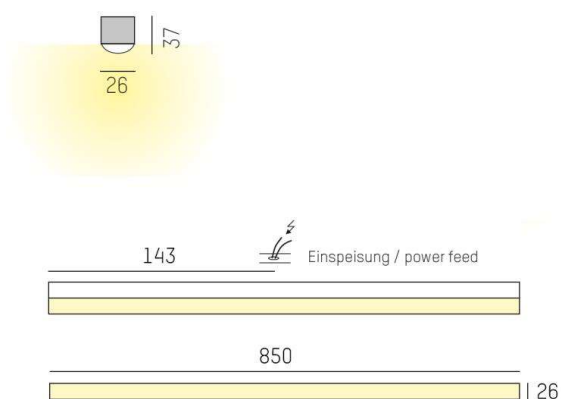
**VOLTO COPERTO**

**539-010023023080**

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



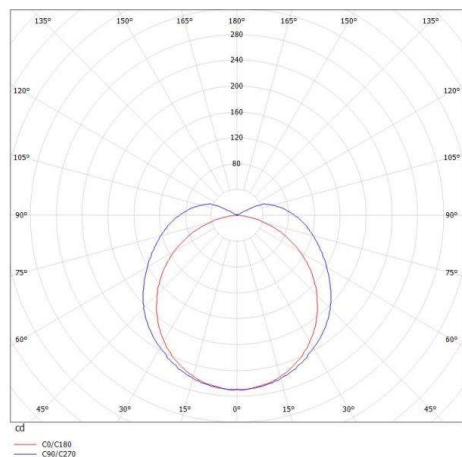
**DISEGNO**



**DETTAGLI TECNICI**

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| Potenza sistema [W]      | 16                           |
| tipo di lampadina        | LED                          |
| flusso luminoso [lm]     | 1020                         |
| temperatura colore [K]   | 2700K                        |
| CRI                      | >90                          |
| Ottica                   | diffusore PMMA opale rotondo |
| Designer                 | INHOUSE                      |
| Alimentatore             | con alimentatore             |
| Dimmerabilità            | non dimmerabile              |
| area di emissione luce   | diretto                      |
| classe di tensione [V]   | 220-240V 50/60Hz             |
| Materiale                | alluminio pressofuso         |
| larghezza [mm]           | 26                           |
| altezza [mm]             | 37                           |
| classe di protezione[IP] | IP20                         |
| classe di protezione     | classe di protezione I       |
| peso netto [kg]          | 1,07                         |
| Colore lampada           | anodizzato naturale          |
| Colore vetro/paralume    | satinato                     |
| cod.EAN                  | 9008905687266                |
| 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.