

**MODUS**

**68-639801ww**

MODUS LAMPADA AD INCASSO A PLAFONE in alluminio, bianco, emissione luminosa diretto, senza alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP40



**DISEGNO**

**DETTAGLI TECNICI**

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Potenza sistema [W]      | 2                        |
| tipo di lampadina        | LED 2W                   |
| flusso luminoso [lm]     | 120                      |
| corrente second. [mA]    | 500                      |
| temperatura colore [K]   | 3000K                    |
| CRI                      | >80                      |
| Alimentatore             | senza alimentatore       |
| Dimmerabilità            | vedi alimentatore        |
| area di emissione luce   | diretta                  |
| Materiale                | alluminio                |
| lunghezza [mm]           | 80                       |
| larghezza [mm]           | 80                       |
| altezza [mm]             | 25                       |
| taglio soffitto [mm]     | 60x60                    |
| profondità d'inc. [mm]   | 20                       |
| classe di protezione[IP] | IP40                     |
| classe di protezione     | classe di protezione III |
| peso netto [kg]          | 0,07                     |
| Colore lampada           | bianco                   |
| durata di vita [h]       | 35 000                   |
| cl. efficienza energ.    | F                        |

**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.