

VIBO

668-00501022316b

VIBO VOLARE DIM FARETTO DA BINARIO CON AD. BIFASE VOLARE in alluminio, nero opaco, simile a RAL 9005, lente esagonale antiriflesso fascio 10°, emissione luminosa diretto, UGR <16, girevole 350°, orientabile 30°, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: Smart bluetooth, adattatore/basetta cromo, IP20

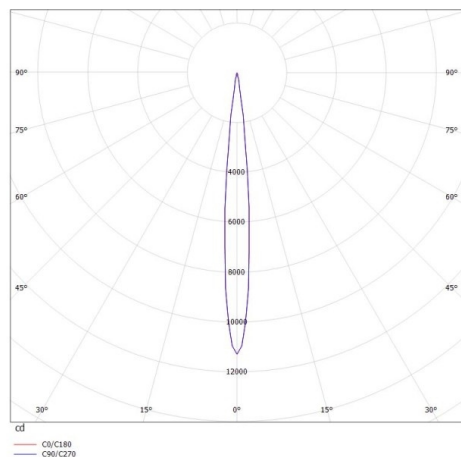


DISEGNO

DETTAGLI TECNICI

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Potenza sistema [W]       | 8  |
| tipo di lampadina         | LED                                      |
| flusso luminoso [lm]      | 410                                      |
| corrente second. [mA]     | 500                                      |
| temperatura colore [K]    | 2700K                                    |
| CRI                       | >90                                      |
| UGR                       | <16                                      |
| Ottica                    | lente diffondente esagonale antiriflesso |
| Designer                  | INHOUSE                                  |
| Alimentatore              | con alimentatore                         |
| area di emissione luce    | diretta                                  |
| ang.del fascio lumin.[°]  | 10°                                      |
| classe di tensione [V]    | 220-240V 50/60Hz                         |
| Materiale                 | alluminio                                |
| lunghezza [mm]            | 263                                      |
| altezza [mm]              | 112                                      |
| diametro [mm]             | 108                                      |
| gola [mm]                 | 112                                      |
| classe di protezione[IP]  | IP20                                     |
| classe di protezione      | classe di protezione II                  |
| peso netto [kg]           | 0,60                                     |
| Colore lampada            | nero opaco                               |
| RAL                       | 9005                                     |
| Colore adattatore/basetta | cromo                                    |
| cod.EAN                   | 9010506286625                            |
| durata di vita [h]        | L80 B10 50 000                           |
| cl. efficienza energ.     | G  |

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.