

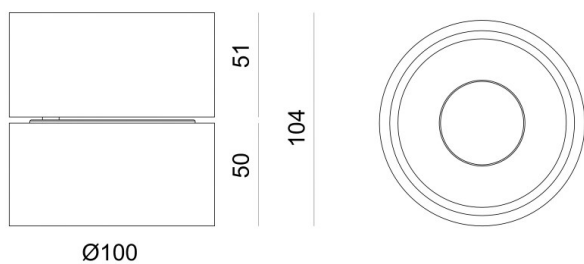
MAGIS

222-00032

MAGIS SD LAMPADA A PARETE/SOFFITTO in alluminio, nero, simile a RAL 9005, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 36°, emissione luminosa diretta, UGR <22, girevole 350°, orientabile 90°, con alimentatore, max. 500mA, dimmerabilità: DALI, IP20



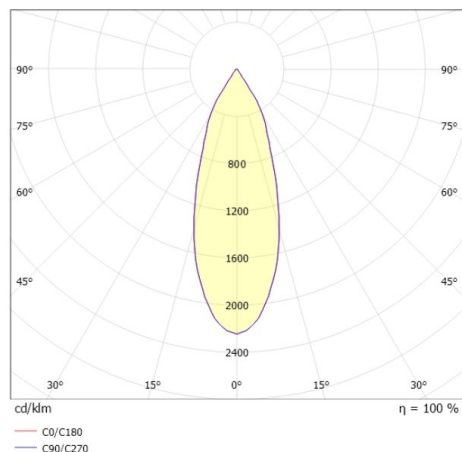
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Potenza sistema [W]      | 16  |
| tipo di lampadina        | LED   |
| flusso luminoso [lm]     | 1150  |
| corrente second. [mA]    | 500   |
| temperatura colore [K]   | 3000K                                       |
| CRI                      | >90   |
| UGR                      | <22   |
| Ottica                   | riflettore in plastica purissima sottovuoto |
| Alimentatore             | con alimentatore                            |
| area di emissione luce   | diretta                                     |
| ang.del fascio lumin.[°] | 36°   |
| classe di tensione [V]   | 220-240V 50Hz                               |
| Materiale                | alluminio                                   |
| altezza [mm]             | 103   |
| diámetro [mm]            | 100   |
| classe di protezione[IP] | IP20  |
| classe di protezione     | classe di protezione I                      |
| resistenza agli urti     | IK02  |
| peso netto [kg]          | 0,75  |
| Colore lampada           | nero  |
| RAL                      | 9005  |
| cod.EAN                  | 9010870140363                               |
| cl. efficienza energ.    | F   |
| quantità lampade B16A    | 49  |

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.