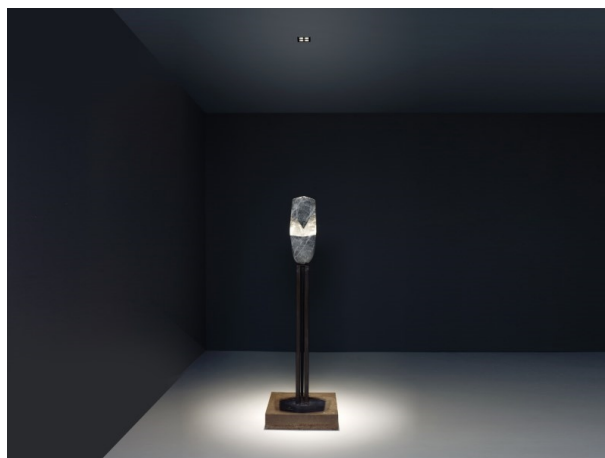


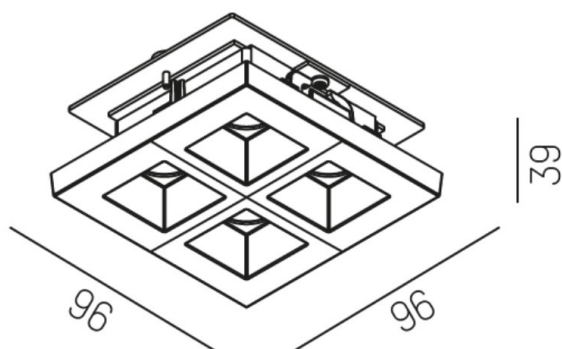
GRID

629-3012295

GRID R INCASSO in metallo, bianco, simile a RAL 9016, lente con griglia anti-abbagliamento fascio 30°, emissione luminosa diretto, UGR <19, senza alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20 ordinare gli accessori separatamente



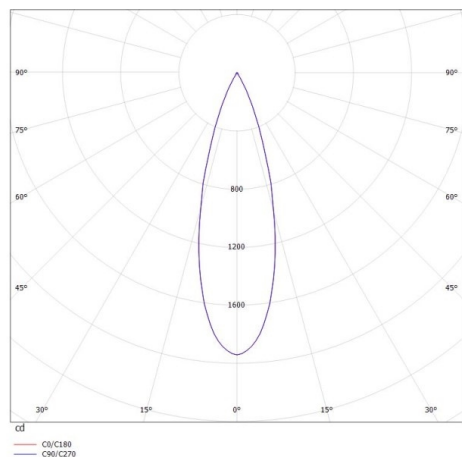
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| tipo di lampadina | LED 9W |
| flusso luminoso [lm] | 570 |
| corrente second. [mA] | 700 |
| temperatura colore [K] | 3000K |
| CRI | >90 |
| UGR | <19 |
| Ottica | lente con griglia antiabbagliamento |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | senza alimentatore |
| Dimmerabilità | vedi alimentatore |
| area di emissione luce | diretta |
| ang.del fascio lumin.[°] | 30° |
| Materiale | metallo |
| lunghezza [mm] | 96 |
| larghezza [mm] | 96 |
| altezza [mm] | 39 |
| classe di protezione(IP) | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione II |
| peso netto [kg] | 0,19 |
| Colore lampada | bianco |
| RAL | 9016 |
| cod.EAN | 9008905616525 |
| 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.