

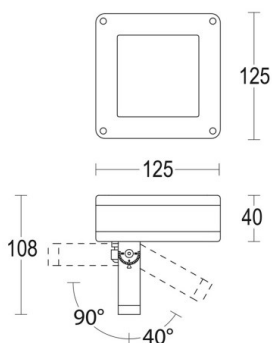
FARO FLAT

57-gh1397faft300en05

FARO FLAT 125 PROIETTORE DA PARETE/SOFFITTO in alluminio, antracite, vetro trasparente fascio 42°, orientabile 40° - 90°, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, IP65



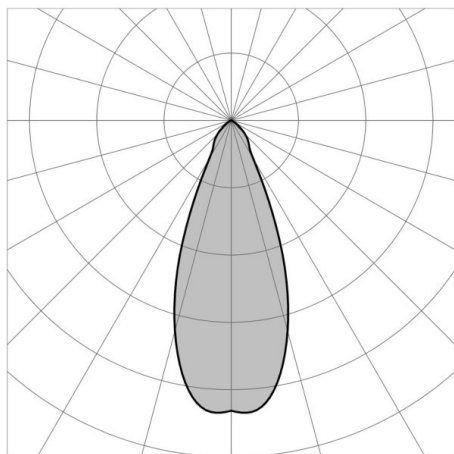
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Potenza sistema [W]       | 18                     |
| tipo di lampadina         | LED                    |
| flusso luminoso [lm]      | 1001                   |
| temperatura colore [K]    | 3000K                  |
| CRI                       | >80                    |
| Ottica                    | vetro trasparente      |
| Alimentatore              | con alimentatore       |
| Dimmerabilità             | non dimmerabile        |
| ang.del fascio lumin.[°]  | 42°                    |
| classe di tensione [V]    | 220-240V 50/60Hz       |
| Materiale                 | alluminio              |
| lunghezza [mm]            | 125                    |
| larghezza [mm]            | 125                    |
| altezza [mm]              | 108                    |
| classe di protezione [IP] | IP65                   |
| classe di protezione      | classe di protezione I |
| resistenza agli urti      | IK07                   |
| peso netto [kg]           | 0,92                   |
| Colore lampada            | antracite              |
| durata di vita [h]        | 50 000 L70 B50         |
| 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.