

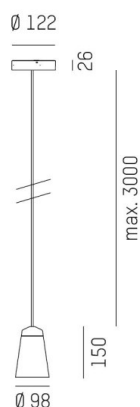
LEO 2

194-02100000006060

LEO 2 PD SOSPENSIONE in alluminio, nero, simile a RAL 9005, grigio fumé satinato, fascio vedi sorgente luminosa, emissione luminosa diretta, dimmerabilità: non dimmerabile, cavo nero, adattatore/basetta nero, lunghezza del pendinamento 3000mm, IP20 senza lampadine



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE

DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|------------------------|
| tipo di lampadina | QPAR 16 9W |
| No.portalampade | 1x |
| presa di corrente | GU10 |
| flusso luminoso [lm] | siehe Leuchtmittel |
| temperatura colore [K] | siehe Leuchtmittel |
| CRI | siehe Leuchtmittel |
| Dimmerabilità | non dimmerabile |
| area di emissione luce | diretta |
| ang.del fascio lumin.[°] | siehe Leuchtmittel |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | alluminio |
| lunghezza [mm] | 98,1 |
| altezza [mm] | 150 |
| lungh. sospens. [mm] | 3000 |
| diametro [mm] | 98 |
| classe di protezione[IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| peso netto [kg] | 0,75 |
| Colore lampada | nero |
| RAL | 9005 |
| Colore vetro/paralume | grigio fumé satinato |
| Colore adattatore/basetta | nero |
| cavo | nero |
| cod.EAN | 9010506767797 |
| durata di vita [h] | 25 000 |



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.