

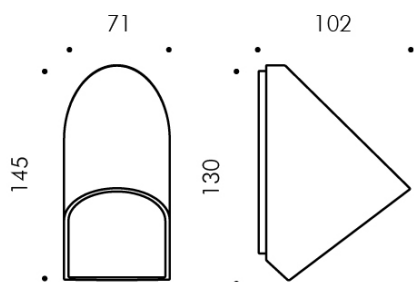
PETIT

851-s1810h14

PETIT LAMPADA DA PLAFONE in alluminio, grigio, vetro trasparente emissione luminosa diretto, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, IP65



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE

DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Potenza sistema [W] | 15 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 528 |
| temperatura colore [K] | 2700K |
| CRI | >90 |
| Ottica | vetro trasparente |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | non dimmerabile |
| area di emissione luce | diretta |
| classe di tensione [V] | 220-240V AC/DC |
| Materiale | alluminio |
| lunghezza [mm] | 145 |
| larghezza [mm] | 71 |
| altezza [mm] | 102 |
| classe di protezione [IP] | IP65 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| resistenza agli urti | IK07 |
| peso netto [kg] | 1,30 |
| Colore lampada | grigio |
| cod.EAN | 8051163013118 |
| durata di vita [h] | 50 000 L70 B20 |
| cl. efficienza energ. | F |



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.