

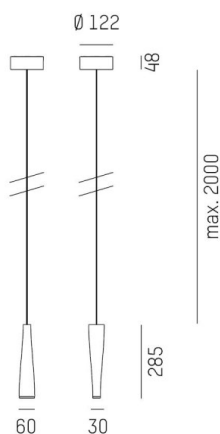
FIUME

184-202000002955d

FIUME PD SOSPENSIONE in gesso, bianco, simile a RAL 9003, diffusore opale in PMMA, satinato con alimentatore, max. 260mA, dimmerabilità: DALI, cavo bianco, adattatore/basetta bianco, lunghezza del pendinamento 2000mm, IP20



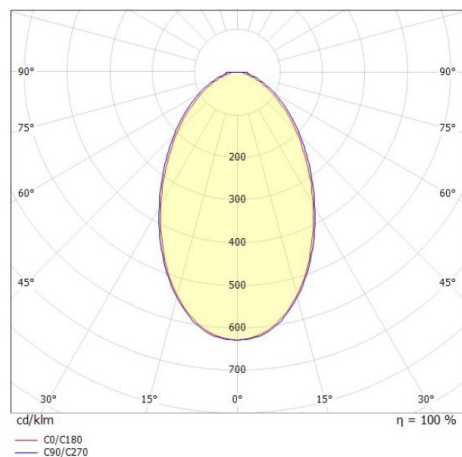
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Potenza sistema [W] | 8 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 250 |
| corrente second. [mA] | 260 |
| temperatura colore [K] | 3000K |
| CRI | >90 |
| Ottica | diffusore in PMMA opale |
| Designer | Rainer Mutsch |
| Alimentatore | con alimentatore |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | gesso |
| lunghezza [mm] | 122,8 |
| larghezza [mm] | 30 |
| altezza [mm] | 285 |
| lungh. sospens. [mm] | 2000 |
| classe di protezione [IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione II |
| peso netto [kg] | 1,10 |
| Colore lampada | bianco |
| RAL | 9003 |
| Colore adattatore/basetta | bianco |
| cavo | bianco |
| cod.EAN | 9010506763751 |
| durata di vita [h] | L80 B10 20 000 |
| cl. efficienza energ. | E |

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.