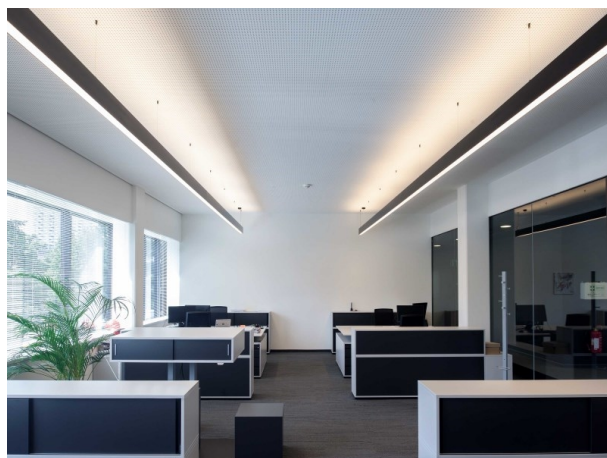
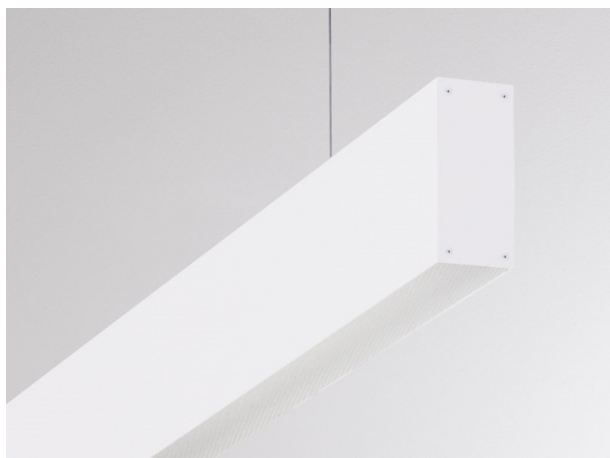


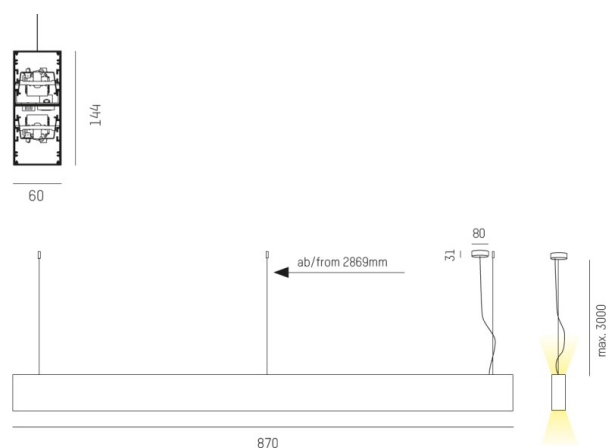
LOG OUT UP & DOWN

581-401105mp

LOG OUT UP/DOWN PDI SOSPENSIONE in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, dimmerabile: non dimmerabile, cavo trasparente, adattatore/basetta bianco, lunghezza del pendinamento 3000mm, IP20



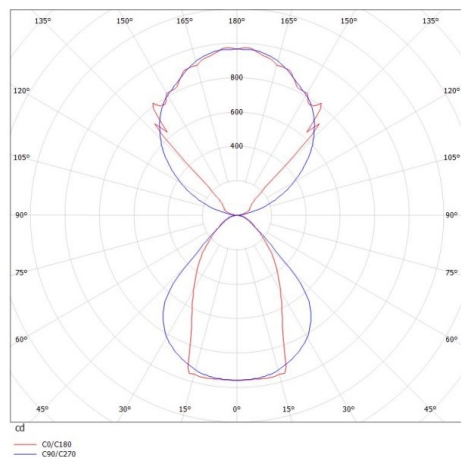
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Potenza sistema [W] | 42 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 3690 |
| temperatura colore [K] | 4000K |
| CRI | >80 |
| Ottica | diffusore microprismatico |
| Designer | INHOUSE |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | non dimmerabile |
| area di emissione luce | diretta / indiretta |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | alluminio pressofuso |
| lunghezza [mm] | 870 |
| larghezza [mm] | 60 |
| altezza [mm] | 144 |
| lungh. sospens. [mm] | 3000 |
| classe di protezione [IP] | IP20 |
| classe di protezione I | classe di protezione I |
| peso netto [kg] | 5,73 |
| Colore lampada | bianco |
| RAL | 9016 |
| Colore adattatore/basetta | bianco |
| cavo | trasparente |
| cod.EAN | 9008905215438 |
| durata di vita [h] | L80 B10 50 000 |

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.