

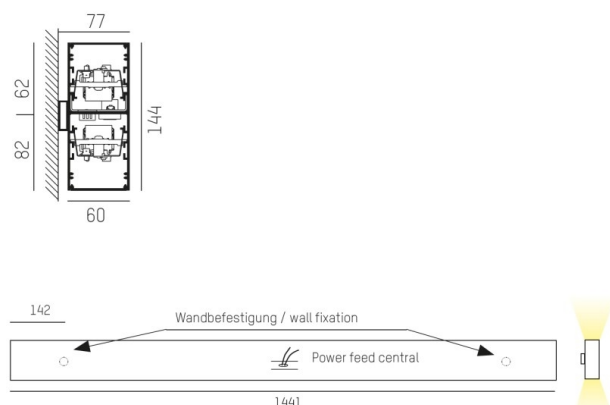
LOG OUT UP & DOWN

581-42105mpddd

LOG OUT UP/DOWN W LAMPADA DA PLAFONE in alluminio pressofuso, bianco, simile a RAL 9016, coperchio microprismatico in PMMA per anti-abbagliamento emissione luminosa diretto / indiretto, con alimentatore, dimmerabile: DALI, IP20



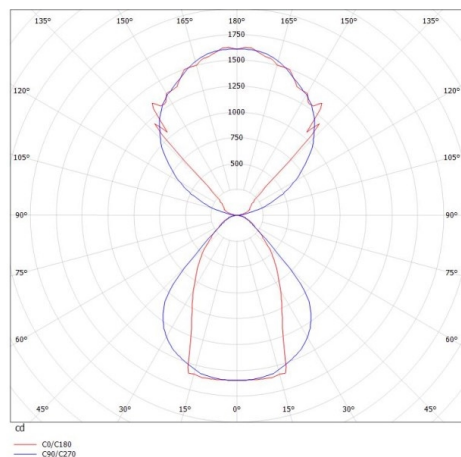
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Potenza sistema [W]       | 68                        |
| tipo di lampadina         | LED                       |
| flusso luminoso [lm]      | 6160                      |
| temperatura colore [K]    | 4000K                     |
| CRI                       | >80                       |
| Ottica                    | diffusore microprismatico |
| Designer                  | INHOUSE                   |
| Alimentatore              | con alimentatore          |
| area di emissione luce    | diretta / indiretta       |
| classe di tensione [V]    | 220-240V 50/60Hz          |
| Materiale                 | alluminio pressofuso      |
| lunghezza [mm]            | 1441                      |
| larghezza [mm]            | 60                        |
| altezza [mm]              | 144                       |
| classe di protezione [IP] | IP20                      |
| classe di protezione      | classe di protezione I    |
| peso netto [kg]           | 7,93                      |
| Colore lampada            | bianco                    |
| RAL                       | 9016                      |
| cod.EAN                   | 9008905247712             |
| 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.