

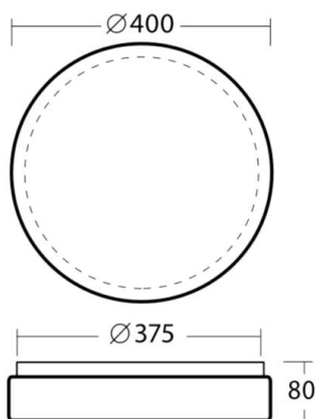
DELIA

789-53837

DELIA LAMPADA A PARETE/SOFFITTO in lamiera di acciaio, bianco, copertura in policarbonato bianco satinato, emissione luminosa diretta, con alimentatore, dimmerabilità: non dimmerabile, senza sensore di movimento, IP54



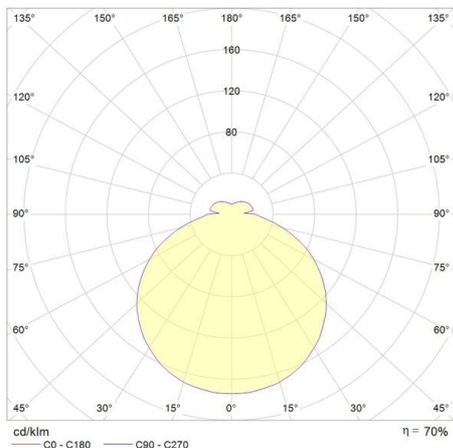
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Potenza sistema [W] | 36 |
| tipo di lampadina | LED |
| flusso luminoso [lm] | 3550 |
| temperatura colore [K] | 4000K |
| CRI | >80 |
| Ottica | diffusore in policarbonato |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | non dimmerabile |
| sensore di movimento | senza sensore di movimento |
| area di emissione luce | diretta |
| classe di tensione [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Materiale | lamiera di acciaio |
| altezza [mm] | 80 |
| diametro [mm] | 400 |
| classe di protezione[IP] | IP54 |
| classe di protezione | classe di protezione I |
| resistenza agli urti | IK10 |
| peso netto [kg] | 1,80 |
| Colore lampada | bianco |
| Colore vetro/paralume | bianco satinato |
| cod.EAN | 8591728538378 |
| durata di vita [h] | 50 000 |
| cl. efficienza energ. | C |
| quantità lampade B16A | 52 |

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.