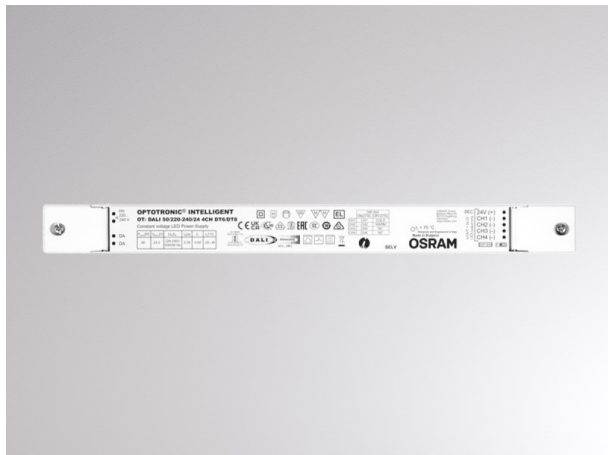


KONVERTER DIMMBAR KONST.
SPANNUNG

28-177948



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Potenza sistema [W] | 160 |
| Alimentatore | con alimentatore |
| classe di tensione [V] | 24 VDC |
| Materiale | plastica |
| lunghezza [mm] | 300 |
| larghezza [mm] | 50 |
| altezza [mm] | 35 |
| classe di protezione[IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione II |
| peso netto [kg] | 0,38 |
| Colore lampada | bianco |
| durata di vita [h] | 50 000 |
| quantità lampade B16A | 8 |

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.



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.