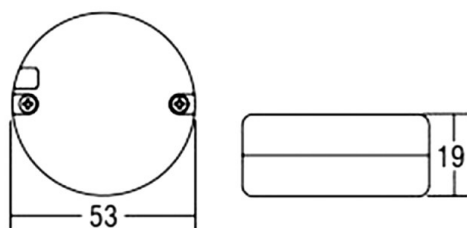


TRANSFORMATOR

24-119640



DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Potenza sistema [W] | 20-60 |
| Alimentatore | con alimentatore |
| Dimmerabilità | taglio di fase |
| classe di tensione [V] | 12V AC/DC 0-60Hz |
| Materiale | plastica |
| altezza [mm] | 19 |
| diametro [mm] | 53 |
| classe di protezione [IP] | IP20 |
| classe di protezione | classe di protezione II |
| peso netto [kg] | 0,06 |
| Colore lampada | bianco |
| cod.EAN | 8010703450554 |

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.