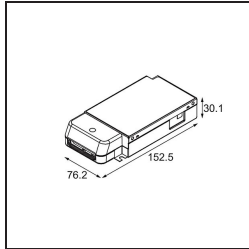
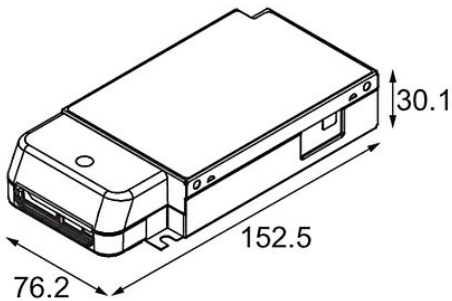




Datum _____
Kunde _____
Projekt _____
Art _____

LED Driver Constant Current Deep Dim 0-10V/I-10V 500mA 50W 2 LED Output WD



Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Material | 11631030 |
| Leuchtmittel enthalten | Nein |
| Anzahl Lichtquellen | 0 |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | 20 |
| Glühdrahtprüfung (°C) | 960 |
| Dimmprotokoll | 0-10V, 1-10V |
| Innen/Außen | Innen |
| Verstellbarkeit | Not Applicable |
| Bruttogewicht (g) | 293,0 |
| Eingangsspannung | 120-255V AC / 50-60Hz |
| Umgebungstemperatur | -20°C to +50°C |
| Leistungsfaktor | 0,9 |
| Treiber passt durch Ausschnittsöffnung (mm) | 84,0 |
| Dimmtechnologie des Treibers | AM |
| Treiber 2x LED-Ausgang | Ja |
| Max. Treiber auf MCB 16 | 22 |
| A Typ B | |
| Bemerkung | • LED Treiber mit 2 Ausgangskanäle, max. 55Vdc pro Kanal |