

# POWER SUPPLY SURFACE

050-2055217



|                |  |
|----------------|--|
| Projekt / Typ  |  |
| Notizen        |  |
| Anzahl / Datum |  |



**Allgemein**

Verkehrsweiß , RAL 9016 <sup>1</sup>

**Elektrisch**

|                    |  |
|--------------------|--|
| nicht dimmbar      |  |
| SK1                |  |
| 153 W              |  |
| non DIM            |  |
| min 115 V          |  |
| max 277 V          |  |
| η 94 %             |  |
| konstante Spannung |  |
| min 47 Hz          |  |
| max 63 Hz          |  |

**Abmessungen**

|               |  |
|---------------|--|
| Länge 455 mm  |  |
| Breite 104 mm |  |
| Höhe 40 mm    |  |
| Aufbau        |  |

<sup>1</sup> RAL Code



# POWER SUPPLY SURFACE

050-2055217



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Leitungsschutzschalter

| Leitungs-<br>schutzschalter Typ | Anzahl der<br>Konverter |
|---------------------------------|-------------------------|
| B16                             | 4                       |
| C16                             | 7                       |

