

# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591237



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

blanc signalisation , RAL 9016 <sup>1</sup>

## Electrique

DALI-2

CP2

100 W

non DIM

min 176 V

max 264 V

η 92 %

Tension Constante

min 50 Hz

max 60 Hz

## Physique

surface

<sup>1</sup> Code RAL



[058-6591237] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

20.04.2025

# POWER SUPPLY SURFACE

058-6591237



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## Types de disjoncteurs

| Type de disjoncteur automatique | Nombre de convertisseurs |
|---------------------------------|--------------------------|
| B13                             | 8                        |
| B16                             | 10                       |
| B20                             | 12                       |
| C13                             | 13                       |
| C16                             | 17                       |
| C20                             | 20                       |

