

ORBEOS® RDW-046 – Informationsblatt

Besondere Merkmale

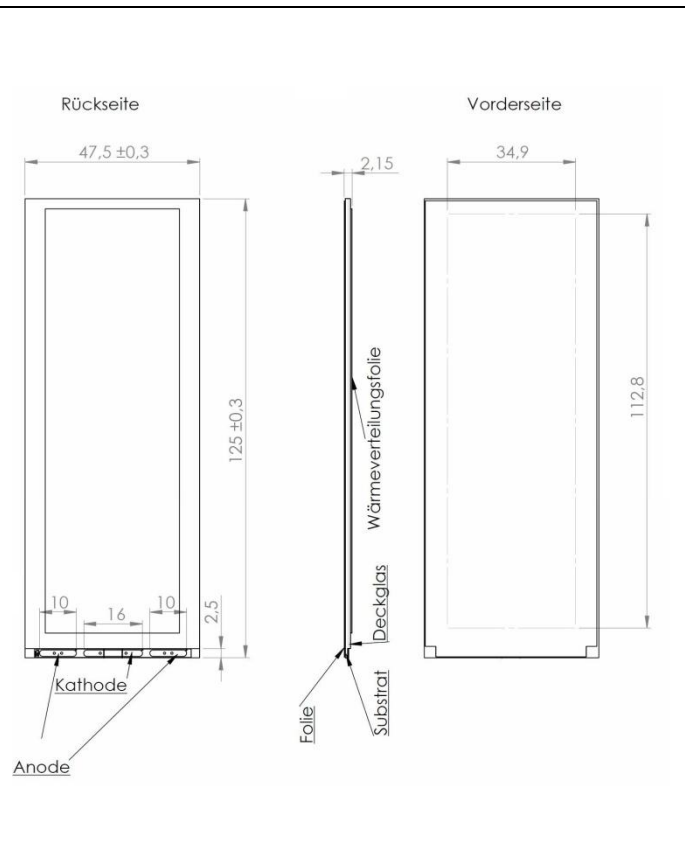
- **Format:** Lichtkachel
- **Besonderheit des Bauteils:** blendfreie homogene Flächen-Lichtquelle, außergewöhnlich dünn (2,2 mm), schnelle Einschaltzeiten, dimmbar, RoHS konform
- **Emissionsfläche:** 112,8 mm (L) x 34,9 mm (B)
- **Kontaktierung:** Kontaktleiste mit 3 Lötflächen

Anwendungen

- Designer Leuchten
- Dekorative Beleuchtung, Stimmungslicht
- Funktionelle Beleuchtung
- Allgemeinbeleuchtung innen



Bezeichnung	Typischer Wert
Durchlassspannung	6.0 V
Leistungsaufnahme	0.6 W
Leuchtdichte	2000 cd/m ²
Lichtausbeute	40 lm/W
Farbkoordinate CIE x/y	0.41 / 0.39
Farbtemperatur	3400 K
Farbwiedergabeindex R _a	80
Leuchtdichte Uniformität	96 %
Lichtverteilungskurve	Lambertsch
Lebensdauer L70	10 000 h
Typische Bauteildaten gemessen bei I _F = 103 mA, T _A =25°C	



OSRAM OLED GmbH
 Wernerwerkstraße 2, D-93049 Regensburg
 © All Rights Reserved

