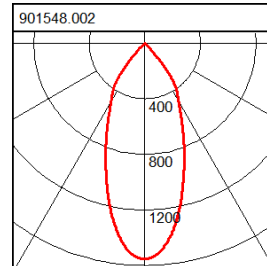


| | |
|-------------------|--------------|
| Montageart: | Deckeneinbau |
| Schutzart: | IP 20 |
| Schutzklasse: | I |
| Lampe: | LED |
| Abmessungen: | D 195, H 9 |
| Lieferbare Farbe: | weiß |

Einbau- und Abdeckung Aluminium-Druckguss. Abdeckung mit Bajonettbefestigung. Einbaurahmen aus Stahlblech pulverbeschichtet. Kühlkörper Aluminium-Strangpressprofil schwarz eloxiert. Trompetenreflektor Reinstaluminium mattiert. Deckenbefestigung mit Federsystem. LED-Konverter im separatem Betriebsgerätegehäuse. Mit angeschlossener Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Betriebsgerätegehäuse 400 mm. Passive Kühlung. Geeignet für Durchgangsverdrahtung. Gleichspannungstauglich geeignet für zentrale Notstromversorgung. Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Elektrotechnik:

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Betriebsgerät | Konverter |
| Bemessungs-Leistung | 27 W |
| Spannung | 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 11 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 17 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 18 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 28 |



Prüfungen:

| | |
|---|--------------------------------|
| Glühdrahtprüfung | 850°C - 30 Sekunden |
| Schlagschutz | IK03 (Schlagschutz 0,35 Joule) |
| Schutzklasse | I |
| Sicherheitszeichen | F-Zeichen |
| Sonstige Zeichen | WEEE-Zeichen |
| Schutzart | IP 20 |
| Länderkennzeichnung | CE |
| Energieeffizienzklasse LED | A++ |
| Leuchtmittel | |
| Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel | A++ |

Lampe 1:

| | |
|----------------|-------------------|
| Lichtfarbe | 830 |
| Farbtemperatur | 3000K |
| Lampenanzahl | 1 |
| Lampe | LED |
| Sockel | |
| Lebensdauer | 50000 h (L80/B10) |

Maße und Gewichte:

| | |
|--------------------|------------------------|
| Durchmesser D | 195 mm |
| Höhe H | 9 mm |
| Einbauöffnung | DA 175 mm |
| Einbautiefe HE | 160 mm |
| Deckenstärke | 1-18 mm |
| Abmessungen BG-Box | L 171 x B 83 x H 32 mm |
| Gewicht | 1,45 kg |

Lichttechnik:

| | |
|-----------------------|----------|
| UGR | 17,9 |
| Ausstrahl-Winkel | 42° |
| Bemessungs-Lichtstrom | 3.100 lm |
| Farbwiedergabeindex | 85 |