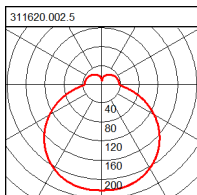
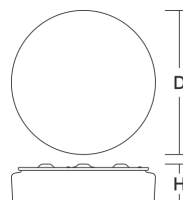


Decken- und Wandleuchten
4051859072935
LED
D 300, H 80



Dekorative runde Anbauleuchte. Armatur Metall pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Befestigung des Diffusors mit patentierter Verschlusstechnik (Druckverschluss). Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe weiß

Maße und Gewichte

Durchmesser D 300 mm
Höhe H 80 mm
Gewicht 0,91 kg

Leuchtmittel

Leuchtmittel LED
Farbtemperatur 4000K
Farbwiedergabeindex Ra 80
Farbtoleranz (MacAdam) 4
Lebensdauer 50000 h (L80/B10)
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 Risikogruppe 0

Lichttechnik

Farbtemperatur 4.000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom 1.500 lm
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) 1 20,3
Ausstrahlwinkel kombiniert 129°

Elektrotechnik

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Betriebsgerät | Konverter |
| Spannung | 220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 31 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 50 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 52 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 85 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 5 A / 50 µs |
| Ripplestrom / Flicker | 3 % |
| Bemessungsleistung | 14 W |
| Leuchtenlichtausbeute | 108 lm/W |
| Leistungsfaktor | 0,95 |

Prüfungen und Einsatzbedingungen

| | |
|---|--------------------------------|
| Schutzart | IP 40 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 650°C - 30 Sekunden |
| Schlagschutz | IK03 (Schlagschutz 0,35 Joule) |
| Sicherheitszeichen | F-Zeichen |
| ULOR | 19,6 % |
| Handelszeichen | CE |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 40 70 90 80 100 |
| Energieeffizienzklasse LED | A++ |
| Leuchtmittel | |
| Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel | A++ |