

Produktdatenblatt – LED Anbauleuchte Slimline 16W



Technische Daten

| Artikelgruppe | LED Anbauleuchten | Lichtquelle | SMD LEDs |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------|----------------|
| Artikelbezeichnung | LED Anbauleuchte Slimline 16W | SDCM | < 6 |
| ArtNr. | LL-DL280A-235-16W | Betriebsspannung | AC200-240V |
| Leistung | 16W | Abstrahlwinkel | 120° |
| Lichtstrom | 1400-1600lm | CRI | ≥ 80 |
| Farbtemperatur | 3000K / 4000K / 5700K | Gehäusematerial | Kunststoff |
| Farbtemperatur einstellbar | Ja | Lichtverteilung | Direkt |
| Leistungsfaktor | >0.9 | IK Schutzklasse | IK06 |
| Lebensdauer | 40'000h | Montage | Anbau / Einbau |
| Schutzfaktor | IP20 | RAL-Farbcode | RAL9016 |
| Schutzklasse | II | Gehäusefarbe | weiss |
| Lichtsteuerung | Phasenabschnitt | Masse | Ø235 x 22mm |