



LED-Aufbau-Downlight 18 Watt Ø225

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Lichtquelle | 90pcs 2835SMD Epistar high Lumen Chip |
| Stromverbrauch | 18 Watt |
| Sockel | - |
| Material | Aluminium / Kunststoff |
| Gewicht | 520g |
| Abmessung | Ø225x34mm |
| Strahlungswinkel | 180° |
| Lumen | 1440Lm |
| Farbtemperatur | 3000K warmweiß |
| Spannung | AC85-265V |
| Einsatz Temperatur | -20° ~ 50°C |
| Einsatz Luftfeuchte | 10 ~ 95% |
| Farbwiedergabe | Ra>80 |
| Schutzklasse | IP44 |
| Zertifikate | CE, RoHS |
| Lebensdauer | ~ 50000h |
| Zubehör optional | dimmbar |
| Lochausschnitt | - |
| Artikelnummer | KD-PAL18W-WW |

Einsatzgebiete:

Büro, Flur, Gänge usw.

Keine UV und IR Strahlung!

Kein Stroboskopeffekt!



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf am Wallersee
office@bp-ledtechnik.at - www.bp-ledtechnik.at

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.