



## LED-Aufbau-Downlight 24 Watt 300x300

### Technische Daten

Lichtquelle	120pcs 2835SMD Epistar high Lumen Chip
Stromverbrauch	24 Watt
Sockel	-
Material	Aluminium / Kunststoff
Gewicht	520g
Abmessung	300x300x34mm
Strahlungswinkel	180°
Lumen	2040Lm
Farbtemperatur	4000K neutralweiß
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-SPAL24W-NW

### 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](mailto:office@bp-ledtechnik.at) - [www.bp-ledtechnik.at](http://www.bp-ledtechnik.at)

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.