



LED Flutlicht 200 Watt

Technische Daten



Lichtquelle	Cree Chip 3030 high Lumen
Stromverbrauch	200 Watt
Gehäusefarbe	schwarz
Material	Aluminium / gehärtetes Glas
Gewicht	5,2kg
Abmessung	L407xB328xH53mm
Strahlungswinkel	120°x150°
Lumen	150Lm/W
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	220-240V
Einsatz Temperatur	-40°C ~ 50°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>70
Schutzklasse / Stoßfestigkeitsgrad	IP66 / IK08 & IK10
Schutz	OTP, OCP, OVP, SCP
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	Osram Treiber / 1m Kabel
Artikelnummer	UNI-FL200W-WW

Einsatzgebiete:

**Supermarkt, Hotel, Parkplatzbeleuchtung, Hallenbeleuchtung,
Industriebeleuchtung, Objektbeleuchtung 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.