



LED PCB Board 10 Watt

Technische Daten

Lichtquelle	84LEDs Epistar
Stromverbrauch	10 Watt
Material	Aluminium
Gewicht	90g
Abmessung	Ø110x21mm
Strahlungswinkel	120°
Ausleuchtung	8 – 10 m ²
Lumen	1200Lm
Farbtemperatur	3000K warmweiß
Spannung	180-245Vac
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP20
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	HS-CL2-D110-10W-WW

Einsatzgebiete:

Hausbeleuchtung, Balkon, Flur

Hallenbeleuchtung, Studioräume

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.