



Streifen 60 LED s/M 500W 42.000Lm SMD5050 220VAC IP65 x50M 30.000H [GR220/60/50M]

A+



■ Natürliches Weiß	GR220-60-50M-W
■ Warmes weiß	GR220-60-50M-WW
■ Kühles Weiß	GR220-60-50M-CW
■ Blau	GR220-60-50M-B
■ Grün	GR220-60-50M-G
■ Rot	GR220-60-50M-R
■ Gelb	GR220-60-50MY



VERBINDUNG -	AUSSCHNITTGRÖSSE (MM) -	IOT CODE FÜR FERNBEDIENUNG RM PRO -
CRI 80	DIMMBAR Ja	LEUCHTKRAFT (LM/W) 84
ABSTRAHLWINKEL (°) 120	IP-SCHUTZKLASSE IP65	LEISTUNGSFAKTOR (PF) 0,80
STARTZEIT (S) 0,10	ERWARTETE DURCHSCHNITTLICHE LEBENSDAUER (3 H / TAG) 27,00	ERWARTETE DURCHSCHNITTLICHE LEBENSDAUER (5 H / TAG) 16,00
ERWARTETE DURCHSCHNITTLICHE LEBENSDAUER (8 H / TAG) 10,00	LUMEN (LM) 42000	EIN-/AUS-ZYKLEN 80.000
LEBENSERWARTUNG (H) 30.000	ENERGIEVERBRAUCH (KWH / 1000H) 500,00	FREQUENZ (HZ) 50/ 60
ANZAHL & ART DER LEDS SMD3528	LEISTUNG (W) 500,00	MATERIALIEN Epoxid
MASSE (MM) 13x50000	SOCKEL Stecker	TEMPERATURBEREICH (°C) -20 +65
DIFFUSOR Transparent	NENNSPANNUNG 220-240VAC	CCT-EINZEL/BEREICH Einzigartig
ZERTIFIZIERUNGEN CE,RoHS, ISO9001	PRODUKT-CODE GR220-60-50M	FARBE Warm-kühles Weiß
WEITERE INFORMATIONEN Ohne Zubehör/Siehe Reiter „Zubehör“.	ANWENDBARE NORMEN EN 55015:2006; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:2008;	

EPA 3050B:1996; EN
1122B:2001; EPA 3052:1996;
EPA 3060A:1996; EPA
7196A:1992; EPA 3540C:1996;
EPA 8270D:2007; IEC
62321:2008



Streifen 60 LED s/M 500W
42.000Lm SMD5050 220VAC
IP65 x50M 30.000H
[GR220/60/50M]



LEDFactory

www.LEDFactory.at

