



3000K 40° MR11 600mA LED-Modul 5, 5W WW

Artikel-Nr.: 88883-V2

LED-Modul 5,5W mit Reflektor · dimmbar · Lichtfarbe:3000K · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · für den Betrieb an Konstantstrom Vorschaltgeräten 600 mA · Sehr gute Wärmeableitung durch optimierten Aluminium-Kühlkörper · Aluminiumreflektor mit Halogenoptik und gleichmäßiger Lichtverteilung, · Ausstrahlwinkel 40° · Energieeffizienzklasse: E

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094888132
Katalog Farbcode	Aluminium
Höhe	55.00 mm
Aussendurchmesser	35 mm
Einbautiefe	55.00 mm
LED Farbcode	WW ca. 3000K
Lichtstrom pro Leuchte	662.00 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20





3000K 40° MR11 600mA LED-Modul 5, 5W WW

Artikel-Nr.: 88883-V2

TECHNISCHE DATEN

Leistung	5,5 W
Psb	0,00 W
Strom	600 mA
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 45
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_E
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	50.000 h





**3000K 40° MR11 600mA LED-Modul 5,
5W WW**

Artikel-Nr.: 88883-V2

TECHNISCHE ZEICHNUNG

