



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 | ca. 3000K warmweiß |
| 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

