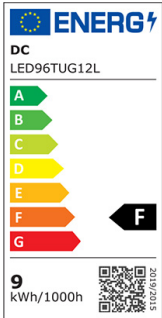


## LED 96SMD 30x100mm G12 85-265VAC/85-269VDC 10W 900Lm 3000K 320°

Artikel-Nr.: 37119

LED 96SMD 30x100mm notstromtauglicher Ersatz für herkömmliche Halogenstrahler, Glüh- bzw. Energiesparlampen, SMD-LED-Technik für 90% weniger Stromverbrauch, höhere Lichtausbeute sowie bessere Helligkeit, Betrieb max. 8h/Tag Quecksilbergehalt ...



### Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Leistungsfaktor:                               | 0,5                        |
| Lampenleistung:                                | 9 W                        |
| Spannungsart:                                  | AC/DC                      |
| Lichtstrom:                                    | 900 lm                     |
| Lampenlichtausbeute:                           | 100 lm/W                   |
| Farbwiedergabeindex CRI:                       | 80-89                      |
| Lampenform:                                    | Röhre, einseitig gesockelt |
| Filamentlampe:                                 | nein                       |
| Ausführung Glas/Abdeckung:                     | klar                       |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:                    | warmweiß <3300 K           |
| Sockel:  | sonstige                   |
| Farbe:   | weiß                       |
| Farbtemperatur:                                | 3000 K                     |
| Ausstrahlungswinkel:                           | 320 °                      |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):               | SDCM5                      |
| Durchmesser:                                   | 30 mm                      |
| Länge:   | 100 mm                     |
| Schutzart (IP):                                | IP40                       |
| Lampenbezeichnung:                             | sonstige                   |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:                | 25000                      |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 9 kWh                      |



Artikel-Nr.: 37119

|  |         |
|--|---------|
| Mittlere Nennlebensdauer:                            | 35000 h |
| Fernbedienung möglich:                               | nein    |
| Mit Fernbedienung:                                   | nein    |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:           | RG0     |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F       |

