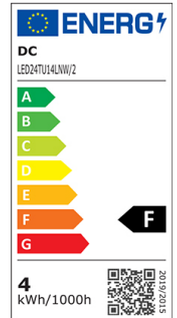


## LED-Röhrenform 24SMD 31x83mm E14 10-18VAC / 10-30VDC 4W/840 370lm 4000K 330°

Artikel-Nr.: 34559

LED-Röhrenform 24SMD 31x83mm LED in klassischer Form,  
stromsparend und langlebig Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit  
(s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70



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

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Leistungsfaktor:                               | 4                          |
| Spannungsart:                                  | AC/DC                      |
| Lichtstrom:                                    | 370 lm                     |
| Lampenlichtausbeute:                           | 92,5 lm/W                  |
| Farbwiedergabeindex CRI:                       | 80-89                      |
| Lampenform:                                    | Röhre, einseitig gesockelt |
| Filamentlampe:                                 | nein                       |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:                    |                            |
| Farbe:   | weiß                       |
| Farbtemperatur:                                | 4000 K                     |
| Ausstrahlungswinkel:                           | 330 °                      |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):               | SDCM6                      |
| Durchmesser:                                   | 31 mm                      |
| Länge:   | 83 mm                      |
| Schutzart (IP):                                | IP40                       |
| Lampenbezeichnung:                             | sonstige                   |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:                | 25000                      |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 4 kWh                      |
| Mittlere Nennlebensdauer:                      | 40000 h                    |
| Fernbedienung möglich:                         | nein                       |
| Mit Fernbedienung:                             | nein                       |



Artikel-Nr.: 34559

|  |     |
|--|-----|
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:           | RG0 |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F   |

