



Technische Daten Osram LED Röhre T8 SubstiTUBE Value (HF) Standard Output 8W 800lm - 840 Kaltweiß | 60cm - Ersatz für 18W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	240732
EAN	4058075545366
Marke	Osram
Herstellername	ST8V-0.6M 8W/840 20-40VHF 10X1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	18
Watt	8
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G13
Drehbar	Nein
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Produkttyp	T8 LED Röhre

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Kein Sensor

Produktinformationen

Inklusive LED Starter	Nein
-----------------------	------

Nein

Vorschaltgerät benötigt	Ja
-------------------------	----

Vorschaltgerät für LED-Röhren	Elektronisch (HF)
-------------------------------	-------------------

Elektronisch (HF)

LED-Röhre Output	Standard Output
<p>1. 1000</p> <p>2. 1000</p> <p>3. 1000</p> <p>4. 1000</p> <p>5. 1000</p> <p>6. 1000</p> <p>7. 1000</p> <p>8. 1000</p> <p>9. 1000</p> <p>10. 1000</p> <p>11. 1000</p> <p>12. 1000</p> <p>13. 1000</p> <p>14. 1000</p> <p>15. 1000</p> <p>16. 1000</p> <p>17. 1000</p> <p>18. 1000</p> <p>19. 1000</p> <p>20. 1000</p> <p>21. 1000</p> <p>22. 1000</p> <p>23. 1000</p> <p>24. 1000</p> <p>25. 1000</p> <p>26. 1000</p> <p>27. 1000</p> <p>28. 1000</p> <p>29. 1000</p> <p>30. 1000</p> <p>31. 1000</p> <p>32. 1000</p> <p>33. 1000</p> <p>34. 1000</p> <p>35. 1000</p> <p>36. 1000</p> <p>37. 1000</p> <p>38. 1000</p> <p>39. 1000</p> <p>40. 1000</p> <p>41. 1000</p> <p>42. 1000</p> <p>43. 1000</p> <p>44. 1000</p> <p>45. 1000</p> <p>46. 1000</p> <p>47. 1000</p> <p>48. 1000</p> <p>49. 1000</p> <p>50. 1000</p> <p>51. 1000</p> <p>52. 1000</p> <p>53. 1000</p> <p>54. 1000</p> <p>55. 1000</p> <p>56. 1000</p> <p>57. 1000</p> <p>58. 1000</p> <p>59. 1000</p> <p>60. 1000</p> <p>61. 1000</p> <p>62. 1000</p> <p>63. 1000</p> <p>64. 1000</p> <p>65. 1000</p> <p>66. 1000</p> <p>67. 1000</p> <p>68. 1000</p> <p>69. 1000</p> <p>70. 1000</p> <p>71. 1000</p> <p>72. 1000</p> <p>73. 1000</p> <p>74. 1000</p> <p>75. 1000</p> <p>76. 1000</p> <p>77. 1000</p> <p>78. 1000</p> <p>79. 1000</p> <p>80. 1000</p> <p>81. 1000</p> <p>82. 1000</p> <p>83. 1000</p> <p>84. 1000</p> <p>85. 1000</p> <p>86. 1000</p> <p>87. 1000</p> <p>88. 1000</p> <p>89. 1000</p> <p>90. 1000</p> <p>91. 1000</p> <p>92. 1000</p> <p>93. 1000</p> <p>94. 1000</p> <p>95. 1000</p> <p>96. 1000</p> <p>97. 1000</p> <p>98. 1000</p> <p>99. 1000</p> <p>100. 1000</p>	<p>1. 1000</p> <p>2. 1000</p> <p>3. 1000</p> <p>4. 1000</p> <p>5. 1000</p> <p>6. 1000</p> <p>7. 1000</p> <p>8. 1000</p> <p>9. 1000</p> <p>10. 1000</p> <p>11. 1000</p> <p>12. 1000</p> <p>13. 1000</p> <p>14. 1000</p> <p>15. 1000</p> <p>16. 1000</p> <p>17. 1000</p> <p>18. 1000</p> <p>19. 1000</p> <p>20. 1000</p> <p>21. 1000</p> <p>22. 1000</p> <p>23. 1000</p> <p>24. 1000</p> <p>25. 1000</p> <p>26. 1000</p> <p>27. 1000</p> <p>28. 1000</p> <p>29. 1000</p> <p>30. 1000</p> <p>31. 1000</p> <p>32. 1000</p> <p>33. 1000</p> <p>34. 1000</p> <p>35. 1000</p> <p>36. 1000</p> <p>37. 1000</p> <p>38. 1000</p> <p>39. 1000</p> <p>40. 1000</p> <p>41. 1000</p> <p>42. 1000</p> <p>43. 1000</p> <p>44. 1000</p> <p>45. 1000</p> <p>46. 1000</p> <p>47. 1000</p> <p>48. 1000</p> <p>49. 1000</p> <p>50. 1000</p> <p>51. 1000</p> <p>52. 1000</p> <p>53. 1000</p> <p>54. 1000</p> <p>55. 1000</p> <p>56. 1000</p> <p>57. 1000</p> <p>58. 1000</p> <p>59. 1000</p> <p>60. 1000</p> <p>61. 1000</p> <p>62. 1000</p> <p>63. 1000</p> <p>64. 1000</p> <p>65. 1000</p> <p>66. 1000</p> <p>67. 1000</p> <p>68. 1000</p> <p>69. 1000</p> <p>70. 1000</p> <p>71. 1000</p> <p>72. 1000</p> <p>73. 1000</p> <p>74. 1000</p> <p>75. 1000</p> <p>76. 1000</p> <p>77. 1000</p> <p>78. 1000</p> <p>79. 1000</p> <p>80. 1000</p> <p>81. 1000</p> <p>82. 1000</p> <p>83. 1000</p> <p>84. 1000</p> <p>85. 1000</p> <p>86. 1000</p> <p>87. 1000</p> <p>88. 1000</p> <p>89. 1000</p> <p>90. 1000</p> <p>91. 1000</p> <p>92. 1000</p> <p>93. 1000</p> <p>94. 1000</p> <p>95. 1000</p> <p>96. 1000</p> <p>97. 1000</p> <p>98. 1000</p> <p>99. 1000</p> <p>100. 1000</p>

Standard Output

Gehäuse	Glas
<p>1. Gehäuse</p> <p>2. Gehäuse</p> <p>3. Gehäuse</p> <p>4. Gehäuse</p> <p>5. Gehäuse</p> <p>6. Gehäuse</p> <p>7. Gehäuse</p> <p>8. Gehäuse</p> <p>9. Gehäuse</p> <p>10. Gehäuse</p> <p>11. Gehäuse</p> <p>12. Gehäuse</p> <p>13. Gehäuse</p> <p>14. Gehäuse</p> <p>15. Gehäuse</p> <p>16. Gehäuse</p> <p>17. Gehäuse</p> <p>18. Gehäuse</p> <p>19. Gehäuse</p> <p>20. Gehäuse</p> <p>21. Gehäuse</p> <p>22. Gehäuse</p> <p>23. Gehäuse</p> <p>24. Gehäuse</p> <p>25. Gehäuse</p> <p>26. Gehäuse</p> <p>27. Gehäuse</p> <p>28. Gehäuse</p> <p>29. Gehäuse</p> <p>30. Gehäuse</p> <p>31. Gehäuse</p> <p>32. Gehäuse</p> <p>33. Gehäuse</p> <p>34. Gehäuse</p> <p>35. Gehäuse</p> <p>36. Gehäuse</p> <p>37. Gehäuse</p> <p>38. Gehäuse</p> <p>39. Gehäuse</p> <p>40. Gehäuse</p> <p>41. Gehäuse</p> <p>42. Gehäuse</p> <p>43. Gehäuse</p> <p>44. Gehäuse</p> <p>45. Gehäuse</p> <p>46. Gehäuse</p> <p>47. Gehäuse</p> <p>48. Gehäuse</p> <p>49. Gehäuse</p> <p>50. Gehäuse</p> <p>51. Gehäuse</p> <p>52. Gehäuse</p> <p>53. Gehäuse</p> <p>54. Gehäuse</p> <p>55. Gehäuse</p> <p>56. Gehäuse</p> <p>57. Gehäuse</p> <p>58. Gehäuse</p> <p>59. Gehäuse</p> <p>60. Gehäuse</p> <p>61. Gehäuse</p> <p>62. Gehäuse</p> <p>63. Gehäuse</p> <p>64. Gehäuse</p> <p>65. Gehäuse</p> <p>66. Gehäuse</p> <p>67. Gehäuse</p> <p>68. Gehäuse</p> <p>69. Gehäuse</p> <p>70. Gehäuse</p> <p>71. Gehäuse</p> <p>72. Gehäuse</p> <p>73. Gehäuse</p> <p>74. Gehäuse</p> <p>75. Gehäuse</p> <p>76. Gehäuse</p> <p>77. Gehäuse</p> <p>78. Gehäuse</p> <p>79. Gehäuse</p> <p>80. Gehäuse</p> <p>81. Gehäuse</p> <p>82. Gehäuse</p> <p>83. Gehäuse</p> <p>84. Gehäuse</p> <p>85. Gehäuse</p> <p>86. Gehäuse</p> <p>87. Gehäuse</p> <p>88. Gehäuse</p> <p>89. Gehäuse</p> <p>90. Gehäuse</p> <p>91. Gehäuse</p> <p>92. Gehäuse</p> <p>93. Gehäuse</p> <p>94. Gehäuse</p> <p>95. Gehäuse</p> <p>96. Gehäuse</p> <p>97. Gehäuse</p> <p>98. Gehäuse</p> <p>99. Gehäuse</p> <p>100. Gehäuse</p>	<p>1. Glas</p> <p>2. Glas</p> <p>3. Glas</p> <p>4. Glas</p> <p>5. Glas</p> <p>6. Glas</p> <p>7. Glas</p> <p>8. Glas</p> <p>9. Glas</p> <p>10. Glas</p> <p>11. Glas</p> <p>12. Glas</p> <p>13. Glas</p> <p>14. Glas</p> <p>15. Glas</p> <p>16. Glas</p> <p>17. Glas</p> <p>18. Glas</p> <p>19. Glas</p> <p>20. Glas</p> <p>21. Glas</p> <p>22. Glas</p> <p>23. Glas</p> <p>24. Glas</p> <p>25. Glas</p> <p>26. Glas</p> <p>27. Glas</p> <p>28. Glas</p> <p>29. Glas</p> <p>30. Glas</p> <p>31. Glas</p> <p>32. Glas</p> <p>33. Glas</p> <p>34. Glas</p> <p>35. Glas</p> <p>36. Glas</p> <p>37. Glas</p> <p>38. Glas</p> <p>39. Glas</p> <p>40. Glas</p> <p>41. Glas</p> <p>42. Glas</p> <p>43. Glas</p> <p>44. Glas</p> <p>45. Glas</p> <p>46. Glas</p> <p>47. Glas</p> <p>48. Glas</p> <p>49. Glas</p> <p>50. Glas</p> <p>51. Glas</p> <p>52. Glas</p> <p>53. Glas</p> <p>54. Glas</p> <p>55. Glas</p> <p>56. Glas</p> <p>57. Glas</p> <p>58. Glas</p> <p>59. Glas</p> <p>60. Glas</p> <p>61. Glas</p> <p>62. Glas</p> <p>63. Glas</p> <p>64. Glas</p> <p>65. Glas</p> <p>66. Glas</p> <p>67. Glas</p> <p>68. Glas</p> <p>69. Glas</p> <p>70. Glas</p> <p>71. Glas</p> <p>72. Glas</p> <p>73. Glas</p> <p>74. Glas</p> <p>75. Glas</p> <p>76. Glas</p> <p>77. Glas</p> <p>78. Glas</p> <p>79. Glas</p> <p>80. Glas</p> <p>81. Glas</p> <p>82. Glas</p> <p>83. Glas</p> <p>84. Glas</p> <p>85. Glas</p> <p>86. Glas</p> <p>87. Glas</p> <p>88. Glas</p> <p>89. Glas</p> <p>90. Glas</p> <p>91. Glas</p> <p>92. Glas</p> <p>93. Glas</p> <p>94. Glas</p> <p>95. Glas</p> <p>96. Glas</p> <p>97. Glas</p> <p>98. Glas</p> <p>99. Glas</p> <p>100. Glas</p>

Glas

Produktserie	Value
--------------	-------

Value

Maße

Länge 60cm

60cm

Länge (mm)	600
------------	-----

600

Durchmesser (mm)	28
------------------	----

Warum BeleuchtungDirekt?



 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote



 individuelle Angebote



 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour



[← einfache Retour](#)



 Trustpilot