## **Datenblatt**



## LED-Globeform Filament 95x135mm dimmbar

Artikel-Nr.: 36695

klassische Optik, energiesparende Technik: LED Globe mit

Filament-LED

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Farbwiedergabeindex (Ra): 95





Nennspannung:         230230 V           Nennstrom:         2325 mA           Leistungsfaktor:         0.9           Lampenleistung:         5.55.5 W           Spannungsart:         AC           Lichtstrom:         400400 lm           Lampenlichtausbeute:         72.73 lm/W           Farbwiedergabeindex CRI:         90-100           Lampenform:         Kugel           Filamentlampe:         ja           Ausführung Glas/Abdeckung:         klar           Lichtfarbe nach EN 12464-1:         warmweiß <3300 K           Sockel:         E27           Farbe:         weiß           Lichtfarbe:         922922           Farbtemperatur:         22002200 K           Gehäusefarbe:         sonstige           Ausstrahlungswinkel:         360°           Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):         SDCM6           Dirmbar:         ja           Durchmesser:         95 mm           Länge:         135 mm           Lampenbezeichnung:         sonstige           Min. Anzahl der Schaltvorgänge:         50000           Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:         5.5 kWh           Mittlere Nennlebensdauer:         25000 h </th <th>Energieeffizienzklasse:</th> <th>A+</th>	Energieeffizienzklasse:	A+
Leistungsfaktor:         0.9           Lampenleistung:         5.55.5 W           Spannungsart:         AC           Lichtstrom:         400400 lm           Lampenlichtausbeute:         72.73 lm/W           Farbwiedergabeindex CRI:         90-100           Lampenform:         Kugel           Filamentlampe:         ja           Ausführung Glas/Abdeckung:         klar           Lichtfarbe nach EN 12464-1:         warmweiß <3300 K	Nennspannung:	230230 V
Lampenleistung:   S.55.5 W		2325 mA
Spannungsart: AC  Lichtstrom: 400400 lm  Lampenlichtausbeute: 72.73 lm/W  Farbwiedergabeindex CRI: 90-100  Lampenform: Kugel Filamentlampe: ja  Ausführung Glas/Abdeckung: klar  Lichtfarbe nach EN 12464-1: warmweiß <3300 K  Sockel: E27  Farbe: weiß  Lichtfarbe: 922922  Farbtemperatur: 22002200 K  Gehäusefarbe: sonstige  Ausstrahlungswinkel: 360 °  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6  Dimmbar: ja  Durchmesser: 95 mm  Länge: 135 mm  Lampenbezeichnung: sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h  Fernbedienung möglich: nein	Leistungsfaktor:	0.9
Lichtstrom: Lampenlichtausbeute: 72.73 lm/W Farbwiedergabeindex CRI: 90-100 Lampenform: Kugel Filamentlampe: ja Ausführung Glas/Abdeckung: Lichtfarbe nach EN 12464-1: warmweiß <3300 K Sockel: E27 Farbe: Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K Gehäusefarbe: sonstige Ausstrahlungswinkel: Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): Dimmbar: Durchmesser: Länge: Lampenbezeichnung: Min. Anzahl der Schaltvorgänge: Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: Fernbedienung möglich: Nugel Hugel Huge	•	
Lampenlichtausbeute: 72.73 lm/W Farbwiedergabeindex CRI: 90-100  Lampenform: Kugel Filamentlampe: ja Ausführung Glas/Abdeckung: klar Lichtfarbe nach EN 12464-1: warnweiß <3300 K  Sockel: E27 Farbe: weiß Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K Gehäusefarbe: sonstige Ausstrahlungswinkel: 360 ° Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6 Dimmbar: ja Durchmesser: 95 mm Länge: 135 mm Lampenbezeichnung: sonstige Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000 Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h Fernbedienung möglich: nein	•	AC
Farbwiedergabeindex CRI:  Lampenform:  Kugel  Filamentlampe:  Ja  Ausführung Glas/Abdeckung:  Lichtfarbe nach EN 12464-1:  Sockel:  Farbe:  Lichtfarbe:  Lichtfarbe:  Lichtfarbe:  Sockel:  Farbe:  Sockel:  Sock	Lichtstrom:	400400 lm
Lampenform:  Filamentlampe:  Ja  Ausführung Glas/Abdeckung:  Lichtfarbe nach EN 12464-1:  Sockel:  Farbe:  Lichtfarbe:  Lichtfarbe:  Sockel:  Farbe:  Weiß  Lichtfarbe:  Sockel:  Farbe:  Weiß  Lichtfarbe:  Sockel:  Farbe:  Sockel:  Farbe:  Weiß  Lichtfarbe:  Sockel:  Farbe:  Sockel:  Socke	·	72.73 lm/W
Filamentlampe: ja Ausführung Glas/Abdeckung: klar Lichtfarbe nach EN 12464-1: warmweiß <3300 K  Sockel: E27 Farbe: weiß Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K  Gehäusefarbe: sonstige Ausstrahlungswinkel: 360 ° Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6 Dimmbar: ja Durchmesser: 95 mm Länge: 135 mm Lampenbezeichnung: sonstige Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000 Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h Fernbedienung möglich: nein	Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Ausführung Glas/Abdeckung: Lichtfarbe nach EN 12464-1: Sockel: E27 Farbe: Weiß Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K Gehäusefarbe: Ausstrahlungswinkel: Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): Dimmbar: Durchmesser: 135 mm Länge: 135 mm Lampenbezeichnung: Sonstige Min. Anzahl der Schaltvorgänge: Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: Farbbedienung möglich: Solon h Mittlere Nennlebensdauer: Farbedienung möglich:  klar Warmweiß <3300 K Be27  Solon Be27  Solon Be27  Solon Be27  Solon Be27  Solon Be37  Solon	·	Kugel
Lichtfarbe nach EN 12464-1:  Sockel:  E27  Farbe:  Weiß  Lichtfarbe:  922922  Farbtemperatur:  22002200 K  Gehäusefarbe:  Ausstrahlungswinkel:  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  Dimmbar:  Durchmesser:  Ja  Durchmesser:  95 mm  Länge:  Lampenbezeichnung:  Sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  Fernbedienung möglich:  warmweiß <3300 K  E27  Bez 7  Weiß  SOUMS  922922  Sonstige  Sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  50000  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer:  25000 h  Fernbedienung möglich:	Filamentlampe:	ja
Sockel: E27 Farbe: weiß Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K Gehäusefarbe: sonstige Ausstrahlungswinkel: 360 ° Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6 Dimmbar: ja Durchmesser: 95 mm Länge: 135 mm Lampenbezeichnung: sonstige Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000 Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h Fernbedienung möglich: nein	· ·	klar
Farbe: Lichtfarbe: 922922 Farbtemperatur: 22002200 K Gehäusefarbe: sonstige Ausstrahlungswinkel: 5a60 ° Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): Dimmbar: ja Durchmesser: 95 mm Länge: 135 mm Lampenbezeichnung: sonstige Min. Anzahl der Schaltvorgänge: Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: Mittlere Nennlebensdauer: Fernbedienung möglich:	Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Lichtfarbe: 922922  Farbtemperatur: 22002200 K  Gehäusefarbe: sonstige  Ausstrahlungswinkel: 360 °  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6  Dimmbar: ja  Durchmesser: 95 mm  Länge: 135 mm  Lampenbezeichnung: sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h  Fernbedienung möglich: nein		E27
Farbtemperatur:  Gehäusefarbe:  Ausstrahlungswinkel:  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  Dimmbar:  Durchmesser:  Länge:  Lampenbezeichnung:  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  Farbtemperatur:  22002200 K  sonstige  SDCM6  SDCM6  Dimmbar:  ja  95 mm  135 mm  Lampenbezeichnung:  sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  50000  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  25000 h  Fernbedienung möglich:	Farbe:	weiß
Gehäusefarbe:  Ausstrahlungswinkel:  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  Dimmbar:  Durchmesser:  Länge:  Lampenbezeichnung:  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  Fernbedienung möglich:  sonstige  50000  5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer:  psonstige  50000  5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer:  psonstige  50000  5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer:  psonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  ps	Lichtfarbe:	922922
Ausstrahlungswinkel:  Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  Dimmbar:  Durchmesser:  Länge:  Länge:  Lampenbezeichnung:  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  Fernbedienung möglich:  360 °  SDCM6  Dimmbar:  95 mm  135 mm  sonstige  Min. 250000  Solventeter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer:  Pernbedienung möglich:	Farbtemperatur:	22002200 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):  Dimmbar:  Durchmesser:  95 mm  Länge:  Lampenbezeichnung:  Sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  Fernbedienung möglich:  SDCM6  95 mm  135 mm  50000  5000  6000	Gehäusefarbe:	sonstige
Dimmbar:jaDurchmesser:95 mmLänge:135 mmLampenbezeichnung:sonstigeMin. Anzahl der Schaltvorgänge:50000Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:5.5 kWhMittlere Nennlebensdauer:25000 hFernbedienung möglich:nein		360 °
Durchmesser:  Durchmesser:  95 mm  Länge:  135 mm  Lampenbezeichnung:  sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  25000 h  Fernbedienung möglich:  nein	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Länge:135 mmLampenbezeichnung:sonstigeMin. Anzahl der Schaltvorgänge:50000Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:5.5 kWhMittlere Nennlebensdauer:25000 hFernbedienung möglich:nein	Dimmbar:	ja
Lampenbezeichnung: sonstige  Min. Anzahl der Schaltvorgänge: 50000  Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: 5.5 kWh  Mittlere Nennlebensdauer: 25000 h  Fernbedienung möglich: nein	Durchmesser:	95 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:50000Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:5.5 kWhMittlere Nennlebensdauer:25000 hFernbedienung möglich:nein	Länge:	135 mm
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:  Mittlere Nennlebensdauer:  25000 h  Fernbedienung möglich:  nein	·	sonstige
Mittlere Nennlebensdauer:     25000 h       Fernbedienung möglich:     nein	Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000
Fernbedienung möglich: nein	Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	5.5 kWh
	Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Mit Fernbedienung: nein	Fernbedienung möglich:	nein
	Mit Fernbedienung:	nein

Letzte Aktualisierung am: 06.09.2020 06:51:23



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

