

# LED Beleuchtung für Siegburger Haushalte

Name	Straße	Artikel	Stück	Brenndauer	CO2 Einsparung Kg/Jah
D		E 27	1	4	40
W		E 27	2	4	80
B		E 27	2	4	80
B:		GU10	2	2	40
R:		E 27	1	3	30
R:		Kerze E 14	3	3	30
K:		E27	1	3	30
K:		Kerze	3	3	60
K:		E 27	1	3	30
K:		E27	1	3	30
H:		E 27	2	3	60
S:		E 27	2	4	80
S		E27	2	7	70
R		Gu 10	3	5	150
J:		E27	2	5	100
A:		Gu 5,3	8	5	160
W:		Gu5,3	6	10	120
W:		E27	2	5	100
A:		E 27	4	5	100
A:		Kerze	2	5	40
B:		E 27	4	5	200
B:		E27	4	5	200
P		E 27	2	6	120
O:		E 14	3	3	90
B:		Gu10	4	6	240
W:		Kerze e 14	3	5	150
K:		GU 5,3	4	2	80
L		E 27	2	3	60
L:		Gu 10 5,5 W	2	2	40
D:		E 27	1	4	40
T		E27	1	5	50
A:		E 27	2	4	80
A:		Gu10	1	3	30
M:		E;27	1	5	50
M:		Kerze	1	5	50
A:		E 27	1	2	20
Hi		E27	1	4	40
M:		E 27	2	4	80
S:		E27	2	3	60
M:		E 27	1	4	40
Z:		E 27	3	4	120
v:		E27	3	5	150
K:		E 27	3	4	120
<b>34 Haush.</b>			<b>101 Stck.</b>		<b>3540 KG</b>