



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	lm	Energy	⊞	EAN	☑	
3,5	G9	30	75		30.000	3000	250	A	10	4000870 281123	☑	new 281.12

Klar Przechroczysty Прозрачный

Dæmpbar belysning

Źródła światła umożliwiające ściemnianie

Освещение с регулируемой яркостью



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
7	GU10	50	82	40°	30.000	2800	750		1	4000870 280638	☑	new 280.63

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
4	GU10	51	56	40°	20.000	2900	400		1	4000870 280652	☑	new 280.65

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
5	GU10	50	75	55°	30.000	3000	160		1	4000870 280973	☑	new 280.97

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый

W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
5	GU10	50	75	55°	30.000	6500	200		1	4000870 280980	☑	new 280.98

Dagslys Swiatlo dzienne Дневной свет



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
3,5	GU10	50	53	38°	30.000	3000	260		10	4000870 280560	☑	new 280.56

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый

W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
1	GU10	51	55	38°	30.000	3000	100		10	4000870 280997	☑	new 280.99

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
3,5	GU10	50	53	38°	30.000	6500	320		10	4000870 280577	☑	new 280.57

Dagslys Swiatlo dzienne Дневной свет

W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
1	GU10	51	55	38°	30.000	6500	150		10	4000870 281000	☑	new 281.00

Dagslys Swiatlo dzienne Дневной свет



W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
1	GU10	51	55	20°	10.000	3000	150		10	4000870 280485	☑	280.48

Varmhvid Ciepłobiały Тёплый Белый

W	⊖	∅ mm	↑ mm	↘	⌚	K	cd	Energy	⊞	EAN	☑	
1	GU10	51	55	20°	10.000	6500	170		10	4000870 280119	☑	280.11

Dagslys Swiatlo dzienne Дневной свет