

## LED QT14 G9



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 3,6W  
Material: Keramik  
Ø: 1.8 cm L: 5.4 cm

Lichtstrom	400lm
Lampenstrom	0,03A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	3,6W
Energieverbrauch/1000h	4kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000K	1005286	9,99

## LED QT-DE12 R7S, 78 mm



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 2.9 cm L: 2.9 cm

Lichtstrom	1050lm
Lampenstrom	0,043A
Farbwiedergabeindex	95
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau 3000K	1005287	24,00

## LED QT-DE12 R7S, 118 mm

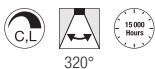


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 15W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 2.9 cm L: 2.9 cm

Lichtstrom	2000lm
Lampenstrom	0,068A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	15W
Energieverbrauch/1000h	15kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau 3000K	1005288	28,50

## LED C35 E14

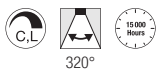


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 4,2W  
Material: Glas  
Ø: 3.5 cm L: 9.8 cm

Lichtstrom	380lm
Lampenstrom	0,025A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	4,2W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent 2700K	1005284	6,50

## LED C35 E14



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 4,2W  
Material: Glas  
Ø: 3.5 cm L: 9.8 cm

Lichtstrom	350lm
Lampenstrom	0,025A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	4,2W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	1005285	8,50

## LED TCR-TSE GX53



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6,1W  
Material: Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)  
Ø: 7.5 cm L: 2.4 cm

Lichtstrom	490lm
Lampenstrom	0,034A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	6,1W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	1005272	11,50
○ weiß 3000K	1005271	11,50
○ weiß 4000K	1005269	11,50