

## LED QPAR111 GU10

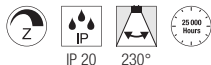


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,3W  
Material: Kunststoff / Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7.1 cm

Lichtstrom	500lm
Lampenstrom	0.051A
max. Lichtstärke	1000cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,3W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber 2700K	<b>1005294</b>	<b>24,50</b>
○ silber 3000K	<b>1005295</b>	<b>24,50</b>
○ silber 4000K	<b>1005296</b>	<b>24,50</b>

## LED A60 E27, tunable 2700-6500K, smart

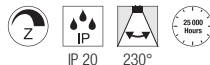


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polyamid 66 (PA 66)  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.067A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700-6500K	<b>1005317</b>	<b>32,00</b>

## LED A60 E27, RGBW, smart

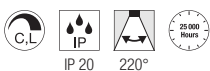


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polyamid 66 (PA 66) /  
Polycarbonat (PC)  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.073A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	<b>1005318</b>	<b>44,50</b>

## LED A60 E27

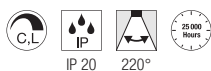


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Kunststoff  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.048A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	<b>1005301</b>	<b>7,35</b>

## LED A60 E27



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 13,2W  
Material: Kunststoff  
Ø: 6 cm L: 12 cm

Lichtstrom	1300lm
Lampenstrom	0.062A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	13,2W
Energieverbrauch/1000h	13kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	<b>1005302</b>	<b>12,25</b>

## LED A60 E27



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 6 cm L: 10.5 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent 2700K	<b>1005303</b>	<b>9,60</b>