

ŻARÓWKI LED - HIGH POWER

<p>PL30</p> 	<p>Żarówka LED - PL30A 5000~7000K ,PL30B 3000~4000K Napięcie wejściowe 12VAC/DC, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL30A 180 lm, PL30B 150 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)60(B)50lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 47lux Temperatura pracy od -30do+40, Wodoszczelność IP60, Gwint MR16-GU5.3</p>
<p>PL31</p> 	<p>Żarówka LED - PL31A 5000~7000K ,PL31B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL31A 180 lm, PL31B 150 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)60(B)50lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 47lux Temperatura pracy od -30do+40, Wodoszczelność IP60, Gwint MR16-GU5.3</p>
<p>PL32</p> 	<p>Żarówka LED - PL32A 5000~7000K ,PL32B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL32A 180 lm, PL32B 150 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)60(B)50lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 47lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint GU10</p>
<p>PL33</p> 	<p>Żarówka LED - PL33A 5000~7000K ,PL33B 3000~4000K Napięcie wejściowe 12VAC/DC, Pobór mocy 3W Sprawność luminescencyjna LED (A)58(B)48lm/W, Trwałość do 50 000godz. Sprawność luminescencyjna LED ≥ 80lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 50lux Temperatura pracy od -30do+40, Wodoszczelność IP60, Gwint MR16-GU5.3</p>
<p>PL34</p> 	<p>Żarówka LED - PL34A 5000~7000K ,PL34B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL34A 210 lm, PL34B 175 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)58(B)48lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 50lux Temperatura pracy od -30do+40, Wodoszczelność IP60, Gwint MR16-GU5.3</p>
<p>PL35</p> 	<p>Żarówka LED - PL35A 5000~7000K ,PL35B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL35A 210 lm, PL35B 175 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)58(B)48lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 50lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint GU10</p>
<p>PL36</p> 	<p>Żarówka LED - PL36A 5000~7000K ,PL36B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 3W Główny strumień LED - PL36A 210 lm, PL36B 175 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)58(B)48lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 30st., Oświetlenie dla wysokości 3m - 50lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint E27</p>

ŻARÓWKI LED - HIGH POWER

<p>PL50</p> 	<p>Żarówka LED - PL30A 5000~7000K ,PL30B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 5W Główny strumień LED - PL50A 270 lm, PL30B 210 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)60(B)47lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 120st., Oświetlenie dla wysokości 2m - 16lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP65, Gwint E27</p>
<p>PL51</p> 	<p>Żarówka LED - PL51A 5000~7000K ,PL51B 3000~4000K Napięcie wejściowe 12VAC/DC, Pobór mocy 5W Główny strumień LED - PL51A 180 lm, PL51B 150 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)60(B)47lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 120st., Oświetlenie dla wysokości 2m - 16lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP65, Gwint E27</p>
<p>PL100</p> 	<p>Żarówka LED - PL100A 5000~7000K ,PL100B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 10W Główny strumień LED - PL100A 750 lm, PL650B 650 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)45(B)40lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 150st., Oświetlenie dla wysokości 2m - 24,5lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint E27</p>
<p>PL101</p> 	<p>Żarówka LED - PL101A 5000~7000K ,PL101B 3000~4000K Napięcie wejściowe 12VAC/DC, Pobór mocy 10W Główny strumień LED - PL101A 750 lm, PL101B 650 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)45(B)40lm/W, Trwałość do 50 000godz. Oświetlenie dla wysokości 2m - 24,5lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint E27</p>
<p>PL150</p> 	<p>Żarówka LED - PL150A 5000~7000K ,PL150B 3000~4000K Napięcie wejściowe 85-264VAC, Częstotliwość 47-63Hz, Pobór mocy 15W Główny strumień LED - PL150A 210 lm, PL150B 175 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)45(B)40lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 150st., Oświetlenie dla wysokości 2m - 35lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint E27</p>
<p>PL151</p> 	<p>Żarówka LED - PL35A 5000~7000K ,PL35B 3000~4000K Napięcie wejściowe 12VAC/DC, Pobór mocy 15W Główny strumień LED - PL151A 210 lm, PL151B 175 lm Sprawność luminescencyjna LED (A)45(B)40lm/W, Trwałość do 50 000godz. Kąt świecenia 150st., Oświetlenie dla wysokości 2m - 35lux Temperatura pracy od -30 do +40, Wodoszczelność IP60, Gwint E27</p>
<p>PL010</p> 	<p>Żarówka POWER LED - Napięcie 12VAC/DC, Gwint MR11, ilość diód 1</p> <ul style="list-style-type: none"> PL010C - kolor zimny biały PL010W - kolor ciepły biały PL010B - kolor niebieski PL010R - kolor czerwony PL010Y - kolor żółty PL010G - kolor zielony