



Możliwość wymiany źródeł światła i/lub oddzielnego sprzętu sterującego bez trwałego zniszczenia produktu



### INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	<b>MARKUS LED L 9W NW</b>
Indeks Ideus:	<b>03509</b>
Kod kreskowy EAN:	<b>5901477335099</b>
Kolor:	<b>Biały</b>
Materiał:	<b>Poliwęglan PC</b>
Wysokość:	<b>58 mm</b>
Szerokość:	<b>195 mm</b>
Głębokość:	<b>95 mm</b>
Opakowanie zbiorcze:	<b>40 szt.</b>

### PARAMETRY PRODUKTU

Zasilanie:	<b>230V 50Hz</b>
Moc:	<b>9 W</b>
Dedykowane źródło światła:	<b>SMD LED, w komplecie</b>
	<b>Niewymienne źródło światła</b>
	<b>Nie stosować ze ściemniaczem</b>
Strumień świetlny oprawy:	<b>720 lm</b>
Strumień świetlny źródła światła:	<b>1 090 lm</b>
Okres trwałości L70B50 w h:	<b>25 000 h</b>
Możliwość regulacji kierunku świecenia:	<b>Nie</b>
Stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci:	<b>IP65</b>
Stopień ochrony przed uderzeniami mechanicznymi:	<b>IK10</b>
Barwa światła:	<b>Neutralna biała</b>
Temperatura barwowa:	<b>3900 K</b>
Kąt rozsyłu światłości:	<b>160°</b>
Współczynnik oddawania barw Ra:	<b>83</b>
	<b>Do zastosowania na zewnątrz lub wewnątrz</b>
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:	<b>2</b>
CE	<b>Deklaracja zgodności</b>