



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



### INFORMACJE PODSTAWOWE

Nazwa produktu:	<b>OLGA LED C 18W WHITE CCT</b>
Indeks Ideus:	<b>03768</b>
Kod kreskowy EAN:	<b>5901477337680</b>
Kolor:	<b>Biały</b>
Materiał:	<b>Tworzywo sztuczne, poliwęglan PC</b>
Wysokość:	<b>18 mm</b>
Szerokość:	<b>220 mm</b>
Głębokość:	<b>220 mm</b>
Opakowanie zbiorcze:	<b>20 szt.</b>

### UWAGI

- trzystopniowa regulacja temperatury barwowej (WW, NW, CW)
- montaż natynkowy i podtynkowy

### PARAMETRY PRODUKTU

Zasilanie:	<b>230V 50Hz</b>
Moc:	<b>18 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>1 820 lm</b>
Strumień świetlny źródła światła:	<b>2 220 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>IP20</b>
Barwa światła:	<b>Ciepłobiała/neutralna biała/zimnobiała</b>
Temperatura barwowa:	<b>4700 K</b>
Kąt rozsyłu światłości:	<b>120°</b>
Współczynnik oddawania barw Ra:	<b>83</b>
	<b>Do zastosowania wewnątrz</b>
Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:	<b>2</b>
CE	<b>Deklaracja zgodności</b>