

## Biura, szkoły i uczelnie, sklepy detaliczne oraz obiekty hotelarskie i turystyczne

	<b>essence (SNC)</b>	<b>advanced (ADV)</b>	<b>excite (EXC)</b>	<b>premium (PRE)</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>_ Parametry techniczne dostosowane do konkretnych zastosowań</li> <li>_ Koncentracja na podstawowych funkcjach</li> <li>_ Sprawdzone jakość produktów Tridonic</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>_ Łatwe podłączenie</li> <li>_ Najwyższa sprawność</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>_ Najwyższa elastyczność przynosząca realne korzyści</li> <li>_ Do wymagających zadań oświetleniowych</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>_ Maksymalna wygoda obsługi instalacji</li> <li>_ Cyfrowe sterowanie przez sieć</li> <li>_ Wielokanałowość – obsługa urządzeń DT6 i DT8</li> </ul>
Sprawność zasilacza LED				
Trwałość				
Temperatura Ta				
Obsługa technologii Tunable White w urządzeniach DT6 i DT8				✓
Ściemnianie		✓*		basicDIM Wireless/ DALI/ready2mains
Ustawianie natężenia prądu	nd.	5 wartości	co 1 mA	co 1 mA
Bezprzewodowe programowanie			NFC*	NFC*
companionSUITE			✓	✓
Dane techniczne			<THD, >Pf	<THD, >Pf, napięcie udarowe po stronie wyjściowej / względem linii PE <500 V
Gwarancja	3 lata / 5 lat	5 lat	5 lat	5 lat

\* tylko najnowsze produkty