

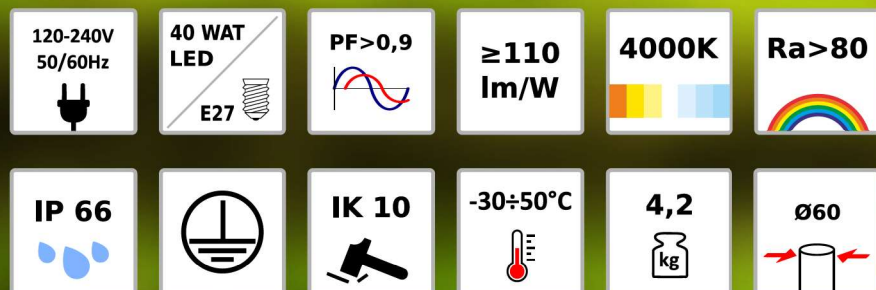
VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą



CAPRI

Energooszczędna
lampa LED



Kopuła
zwieńczona
specjalną
podstawką
pod moduł
opcjonalny



Klosz
z wytrzymałego
poliwęglanu



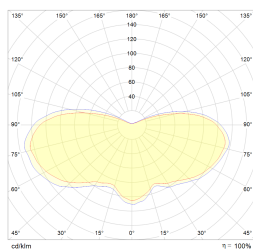
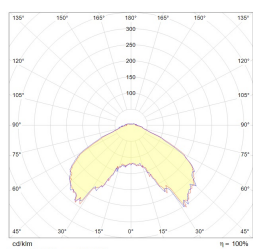
Śruby mocujące
ułatwiają
montaż lampy
na słupie



Indywidualny
układ optyczny
pozwala na
efektywny
rozsył światła

	CAPRI LED 40W	CAPRI E27	<p>Oświetlenie parków, skwerów, ogrodów, osiedli mieszkaniowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> * konstrukcja wykonana z odlewu aluminium zabezpieczona farbą chroniącą przed wpływem warunków atmosferycznych i ograniczającą przywieranie zanieczyszczeń * klosz z poliwęglanu * górna część obudowy pełniąc rolę radiatora * diody LED SMD 3030 * dedykowane wymienne źródło światła LED do CAPRI E27: energooszczędny LOTUS 30W lub 50W
Napięcie zasilania	120-240V 50/60Hz		
Moc	40W		
Współczynnik mocy	>0,9		
Strumień świetlny	4500 lm		
Skuteczność	≥110 lm/W		
Temp. barwowa	4000K		
Stopień odwzorowania barw	Ra 80		
Stopień szczelności	IP66		
Klasa ochronności	I		
Zakres temp. pracy	-30°C do +50°C		
średnica montażowa słupa	60 mm		
Wymiary	Ø452 x470 mm		
Masa	4,2 kg	4,2 kg	

Nawiązująca do klasycznej formy parkowej oprawy, CAPRI kryje w sobie wysokiej jakości materiały i nowoczesną technologię. Oprawa CAPRI dostępna jest w dwóch wariantach: ze zintegrowanym energooszczędnym źródłem LED lub popularnym gniazdem E27 umożliwiającym zastosowanie wymiennego źródła światła. U dołu transparentnego klosza z wytrzymałego poliwęglanu znajduje się półprzezroczysty prążkowany pierścień efektywnie rozpraszający w części strumień światła. W pierwszym wariantcie, ze źródłem LED, umieszczono centralnie stożkowy reflektor dodający elegancji i podnoszący walory praktyczne.



symetryczny, dookólny rozsył światła

