

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą



SNAKE

10W 20W 30W 40W

liniowa oprawa LED



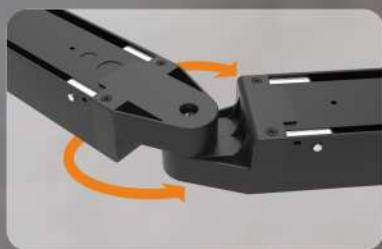
Obudowa z wysokiej jakości stopu aluminium, klosz z poliwęglanu.



Mikropryzmatyczny klosz rozprosza strumień świetlny i minimalizuje efekt oślnienia.



Możliwość łączenia w linie świetlne o długości do 60m.



Opcjonalne, skrętne łączniki znacząco rozszerzają możliwości aranżacji oświetlenia...



...przez łączenie opraw w nieregularne kształty i tworzenie indywidualnych projektów.



W zestawie regulowane linki do podwieszania i klipsy do montażu nawierzchniowego.

Napięcie zasilania	100-265V 50/60Hz	<p>Polecana do biur, sal konferencyjnych i wykładowych, obiektów handlowych, i użyteczności publicznej, recepcji, hal ekspozycyjnych, salonów, itp.</p> <p>* obudowa ze stopu aluminium 6063</p> <p>* efektywne źródło światła - diody SMD 2835 Epistar</p> <p>* klosz z wytrzymałego poliwęglanu</p> <p>* możliwość łączenia w linie świetlne do 60m długości</p> <p>* opcjonalne przegubowe łączniki do tworzenia oryginalnych kształtów</p> <p>* łatwa instalacja</p> <p>* montaż nawierzchniowy lub podwieszany - w zestawie linki z regulacją długości i klipsy</p> <p>* trwałość 50 tys. godzin</p>
Moc	10W / 20W / 30W / 40W	
Współczynnik mocy	>0,9	
Strumień świetlny	1300 / 2600 / 3900 / 5200 lm*	
Skuteczność	130 lm/W*	
Temperatura barwowa	4000K	
Stopień odwzorowania barw	Ra>80	
Kąt świecenia	112°	
Klasa ochronności	I	
Stopień szczelności	IP40	
Wymiary	1158 x 70 x 51 mm	
Waga	1,33 kg	

*±3%

Nowoczesna oprawa LED o minimalistycznej formie, ale o wielu możliwościach aranżacyjnych. Przy zastosowaniu dodatkowych regulowanych łączników, oprawy SNAKE można łączyć nie tylko w linie proste, ale również łamane, nieregularne kształty znacząco wpływając na charakter pomieszczenia. Starannie wykonana z wyselekcjonowanych materiałów, w tym poliwęglanu oraz stopu aluminium 6063 dla zapewnienia estetyki, odpowiednich parametrów i długiej bezawaryjnej pracy. Źródłem światła są diody LED SMD 2835 Epistar o wysokiej efektywności. Poprzez mikropryzmatyczny klosz z poliwęglanu, który minimalizuje efekt olśnienia, oprawa generuje przyjazne dla wzroku oświetlenie, co szczególnie ważne w miejscach długotrwałej pracy umysłowej. W standardowym zestawie znajduje się element do łączenia opraw w proste linie świetlne, linki o regulowanej długości oraz klipsy do montażu podwieszanego lub nawierzchniowego. Polecana do stosowania w biurach, salach konferencyjnych i wykładowych, obiektach handlowych i użyteczności publicznej, recepcjach, halach ekspozycyjnych, salonach itp.

