

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą



BOX-LINE

40W

liniowa oprawa LED

220-240V 50/60Hz 	40 WAT	PF>0,9 	120 lm/W*	4000K 	
Ra 80 	70° 		IP20 	IK 08 	1,83



Obudowa z wysokiej jakości stopu aluminium, klosz z poliwęglanu.



Mikropryzmatyczny klosz rozprosza strumień świetlny i minimalizuje efekt oślnienia.



Starannie wykończony, dostępny w dwóch kolorach, białym i czarnym.



Opcjonalnie możliwość łączenia w linie. Dodatkowe łączniki ...



...umożliwiają rozwijanie kształtów i tworzenie świetlnych form.



W zestawie montażowym linki z regulacją długości do montażu podwieszanego.

Napięcie zasilania	220-240V 50/60Hz	<p>Oświetlenie biur, sal konferencyjnych, sal wykładowych, recepcji, obiektów handlowych, hal ekspozycyjnych, salonów, itp.</p> <p>* estetyczna obudowa ze stopu aluminium</p> <p>* mikropryzmatyczny klosz</p> <p>* starannie dobrane podzespoły: izolowany zasilacz i efektywne źródło światła - diody LED 2835</p> <p>* przyjazna dla wzroku, niski współczynnik UGR,</p> <p>* Opcja łączenia w linie świetlne i rozbudowy przy użyciu łączników</p> <p>* łatwa instalacja</p> <p>* montaż podwieszany (opcjonalnie nawierzchniowy)</p> <p>* trwałość 50 tys. godzin</p>
Moc	40W	
Współczynnik mocy	>0,9	
Strumień świetlny	4800 lm*	
Skuteczność	120 lm/W*	
Temperatura barwowa	4000K	
Stopień odwzorowania barw	Ra 80	
Kąt świecenia	70°	
Klasa ochronności	I	
Odporność na uderzenia	IK08	
Stopień szczelności	IP20	
Wymiary	1200 x 50 x 70mm	
Waga	1,83 kg	

*±10%

Prosta i atrakcyjna w swojej minimalistycznej formie liniowa oprawa LED. Doskonale sprawdza się jako pojedyncza belka, ale posiada znacznie większy potencjał dzięki opcji łączenia w linie oraz możliwości zastosowania dodatkowych łączników dostępnych na zamówienie, które pozwalają tworzyć formy dopasowane do nieregularnych kształtów pomieszczeń lub podkreślać indywidualność projektu. Estetyka wykonania i starannie dobrane komponenty wyznaczają szeroki wachlarz zastosowań tej oprawy w oświetleniu pomieszczeń. Polecana do biur, sal konferencyjnych, obiektów handlowych, sal wykładowych, recepcji, sklepów, salonów, hal ekspozycyjnych itp. Generowany strumień światła rozpraszany jest przez mikropryzmatyczny klosz, co pozwala uzyskać niski współczynnik oślnienia i przyjazne dla wzroku oświetlenie, szczególnie ważne w miejscach długotrwałej pracy umysłowej. Standardowo dostarczana z zestawem do łatwego montażu podwieszanego z linkami o regulowanej długości. Dodatkowo dostępne uchwyty do montażu nawierzchniowego. Dla ułatwienia dopasowania oprawy do wystroju wnętrza oferowana jest w dwóch kolorach: białym i czarnym.

