

VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą



HASHTAG# PA6060 35W HASHTAG# PA30120 30W panele LED

220-240V 50/60Hz 	35 30 WAT		PF > 0,9 	113-115 lm/W	4000K
Ra > 80 	90° 		IP40 	IK 08 	3,17 3,18



Nowoczesny, minimalistyczny design, panel wykonany z wysokogatunkowego poliwęglanu



Niski współczynnik oślnienia - diody LED SMD2835 osadzone w pryzmatycznych reflektorach



Dostępna wersja standardowa oraz przystosowana do współpracy ze ściemniaczem



Montaż wpuszczany lub podwieszany przy użyciu opcjonalnych linek

	PA6060 35W	PA30120 30W	Polecane do biur, sal konferencyjnych, urzędów, szkół, uczelni gabinetów lekarskich, hoteli. * wykonane z wysokogatunkowego poliwęglanu * diody LED 2835 osadzone w matrycy pryzmatycznych reflektorów * niski współczynnik oślnienia <13 * dostępne wersje standardowe oraz współpracujące ze ściemniaczem * montaż wpuszczany lub podwieszany przy użyciu opcjonalnych linek
Napięcie zasilania	220-240V 50/60Hz		
Moc	35W	30W	
Współczynnik mocy	>0,9		
Strumień świetlny	3955 lm	3450 lm	
Skuteczność	113 lm/W	115 lm/W	
Temperatura barwowa	4000K		
Stopień odwzorowania barw	Ra>80		
Kąt świecenia	90°		
Klasa ochronności	II		
Stopień szczelności	IP40		
Odporność na uderzenia	IK08		
Wymiary	595x595x28 mm	1195x295x28 mm	
Masa	3,17 kg	3,18 kg	

Panele HASHTAG# PA oferują idealne połączenie stylowego wyglądu i optymalnej wydajności. Gładką, wykonaną z wysokogatunkowego poliwęglanu tafłę oprawy przecinają linie diod osadzonych w pryzmatycznych reflektorach. Dzięki temu rozwiązaniu zapewniają optymalny rozsył światła i pełną kontrolę oślnienia zgodnie z najnowszymi wymaganiami w oświetleniu biurowym (UGR <13). Montaż wpuszczany lub przez zawieszenie na opcjonalnych, estetycznych linkach. Dostępne wersje ze standardowym zasilaczem lub przystosowane do pracy ze ściemniaczem.

