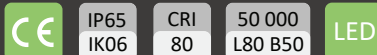




## OŚWIETLENIE BIUROWE



### SPECYFIKACJA

#### Korpus:

- obudowa ręcznie wykonana z drewna sosnowego lub dębowego
- obudowa ręcznie impregnowana
- możliwość wyboru odcienia impregnatu

#### Klosz:

- opaliczny

#### LED:

- CRI >80, 4 000K lub 3 000K
- 50 000H

#### Zastosowanie:

- obiekty komercyjne, biurowe

#### Montaż:

- zwieszany za pomocą linek

#### Dodatkowe informacje:

- do 70 LM/CW
- zakres temperaturowy pracy oprawy -20°C do +45°C
- zasilacz montowany osobno w obudowie nastropowej
- możliwość wykonania personalizowanych wykończeń np. tłoczenia, sposób zawieszenia, dodanie firmowego logo
- każda oprawa jest wykonywana ręcznie i może posiadać odchylenie wymiarów do +/- 5%

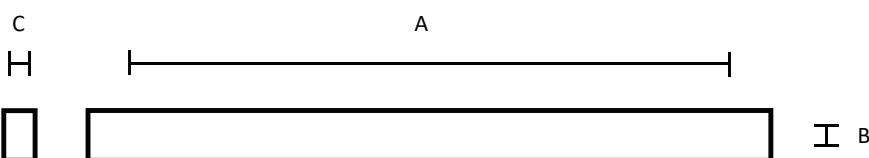
### GAMA PRODUKTÓW

KOD PRODUKTU	DŁUGOŚĆ	MOC POBOROWA (W)	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	CRI / CCT (K)	KONTROLA
WS WOODSPARK	1080mm	12 W	800lm	840 - CRI80 / 4 000K	S - ON/OFF
	1180mm	15 W	975lm		
	1480mm	22 W	1430lm		
	1780mm	27 W	1755lm		
	2080mm	35 W	2275lm		

A: 1080mm  
B: 95mm  
C: 40mm

np: WS-1080-12-840-S

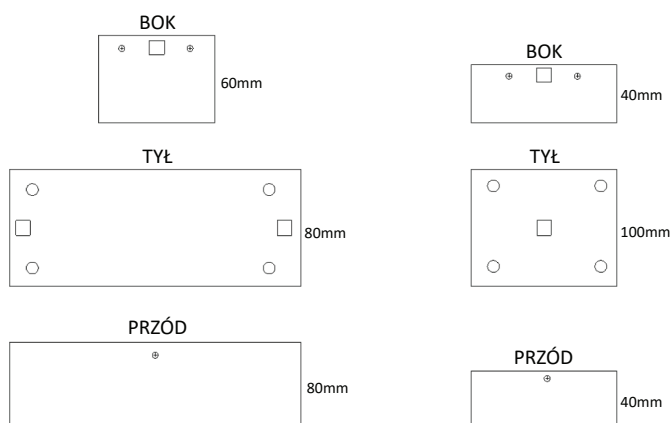
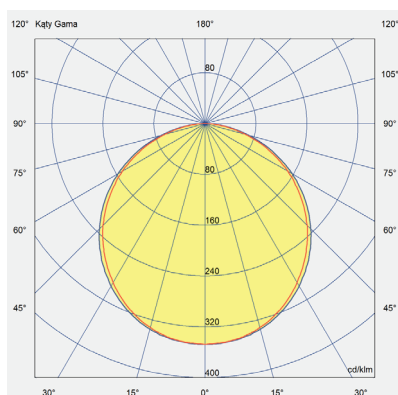
WS WOODSPARK 1080mm 12 - 29W 840 - CRI80 / 4 000K S - ON/OFF



### OBUDOWY ZASILACZY

#### WERSJA L < 100W

#### WERSJA S > 100W



W związku ze stałym rozwojem technologii LED, parametry oprawy mogą ulec zmianie. Strumień świetlny i obciążenie elektryczne mogą się wahać +/- 10% od wartości nominalnych. Temperatura barwowa może się wahać +/- 150K od wartości nominalnej. Uszkodzenie 1 punktu LED nie ma wpływu na skuteczność świetlną podstawą do reklamacji produktu.