



Wysokość montażu: 1,8-2,5m

Zasięg detekcji: max 12m

DANE SENSORA:

140° Kąt detekcji	max 12m ($<24^{\circ}\text{C}$) Zasięg detekcji	IP65
220-240V/AC 50/60Hz	0.6-1.5m/s Prędkość wykrywanego obiektu	500W Maksymalna moc obciążenia sensora
Czujnik zmierzchowy <3-2000LUX (regulacja)	-20~+40°C Temperatura pracy	1.8-2.5m Wysokość montażu
Czas świecenia min 10sec. +-1sec max 5min +-1min	<93%RH Wilgotność	max 60W (E27) Maksymalna moc źródła

DANE DOŁĄCZONEGO ŹRÓDŁA LED:

E 27 	CRI(RA) >80	100% ($<1\text{s}$) instant	on/off 20 000	A E
1000 lumen	8W =72W	30g	220-240 V	
110mm	360°		20 000h	

*Zgodnie z warunkami gwarancji Lumax.

Wszystkie parametry są podane zgodnie z tolerancjami określonymi przez rozporządzenie UE 2019/2015



BestService Sp. z o.o.
Łopuszańska 95, 02-457 Warszawa
e-mail: lumax@bestservice.com.pl
tel. 22 863 25 55 www.lumax.pl

Rozkład widmowy 4000K

