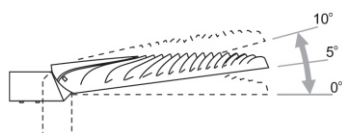
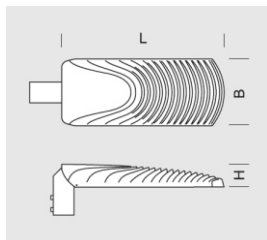
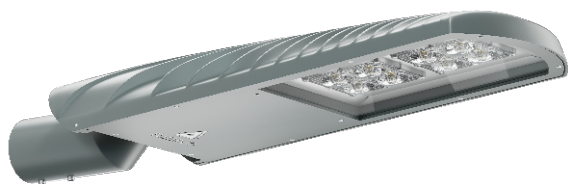




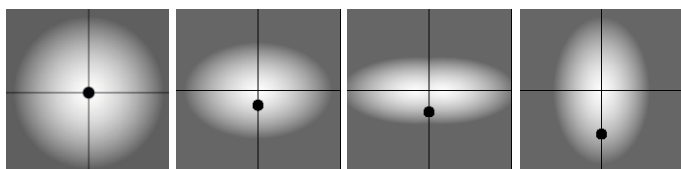
ELMARCO
ŚWIATŁO W DOBREJ FORMIE

ELMARCO Technika Świetlna Sp. z o.o. Sp. K.
Ul. Krzemowa 7, 81-577 Gdynia,
tel. (58) 552 84 27

Oprawa WEGA I 48



OPTYKA



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

OPIS SZCZEGÓŁOWY

INDEX	NAZWA	WYMIARY [cm]	ŹRÓDŁO ŚWIATŁA			OPRAWA			WIATR	MASA
		L/B/H	W	lm	lm / W	W	lm	lm / W	m ²	kg
195-1111-000107	WEGA I 48	54/22/7,5	48	7400	154	52	6650	127	0,05	7

Dane dla: Ra > 80, 4000K, 700mA. Źródło światła i osprzęt sterujący zintegrowany, wymiana tylko przez serwis producenta.



OPIS PRODUKTU

Dwukomorowa oprawa LED przystosowana do montażu do wysięgnika lub bezpośrednio na słupie na wysokości 6–8 m. Możliwość ustawienia kąta świecenia (0, 5, 10 stopni od pionu i poziomu). Korpus z ciśnieniowego odlewu aluminiowego stanowi konwekcyjny radiator. Klosz z hartowanego szkła. Źródło światła: panel LED z systemem soczewek i odbłyśnika formującego wymaganą bryłę światła.

DANE TECHNICZNE

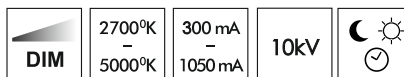
Napięcie	230 V
Moc źródła / oprawy	Zalecane: Zintegrowane 48 W/52 W
Żywotność	70.000 h LB 80/20
Optyka	S AS ASP ASW
Temp. otoczenia	-30 ÷ +45
Barwa	4000 3000 *
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	I II *
CE	Tak

*wybór

DANE MECHANICZNE

Fundament	-										
Materiał kolumny/korpus	Aluminium										
Klosz	-										
Kolor metalu	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Biały 9003</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Szary 7043</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Grafitowy 7016</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Czarny 9005</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">RAL*</td> </tr> </table>		Biały 9003		Szary 7043		Grafitowy 7016		Czarny 9005	RAL*	
	Biały 9003										
	Szary 7043										
	Grafitowy 7016										
	Czarny 9005										
RAL*											

NA ZAMÓWIENIE



** na specjalne zamówienie