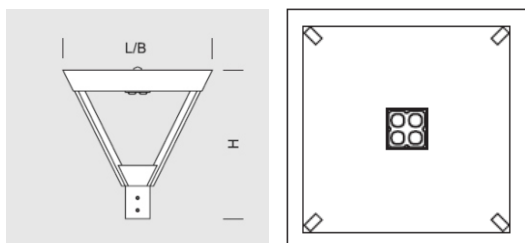




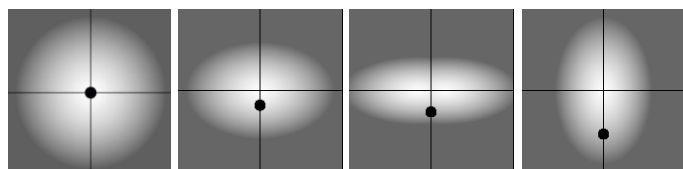
**ELMARCO**  
ŚWIATŁO W DOBREJ FORMIE

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

## Oprawa OTTAWA 32



### 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 <sup>2</sup>	kg
195-1111-000098	OTTAWA 32	47/47/45	32	4900	154	36	3600	103	0,14	6

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



### OPIS PRODUKTU

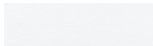

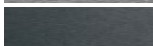

Uniwersalna, nowoczesna oprawa w kształcie odwróconego ostrosłupa. Aluminiowy korpus stanowi szczelną komorę osprzętu, do której przymocowane są szczelne moduły LED z soczewkami o odpowiednich optykach. Komora z pokrywą osadzona jest na czterech profilach połączonych z dolną rozetą, która spełnia funkcję mocowania oprawy do słupa.

### DANE TECHNICZNE

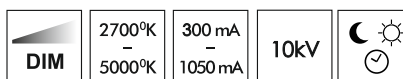
Napięcie	230 V
Moc źródła / oprawy	Zalecane: Zintegrowane 32 W/36 W
Żywotność	70.000 h LB 80/20
Optyka	<b>S</b> <b>AS</b> <b>ASP</b> <b>ASW</b>
Temp. otoczenia	-30 ÷ +45
Barwa	4000 3000 *
Stopień ochrony	<b>IP65</b>
Klasa ochronności	<b>I</b> <b>II</b> *
CE	Tak

\*wybór

### DANE MECHANICZNE

Fundament	-
Materiał kolumny/korpus	Aluminium
Klosz	-
Kolor metalu	<ul style="list-style-type: none"> <li> Białe 9003</li> <li> Szary 7043</li> <li> Grafitowy 7016</li> <li> Czarny 9005</li> </ul>
	<b>RAL*</b>

### NA ZAMÓWIENIE



\*\* na specjalne zamówienie