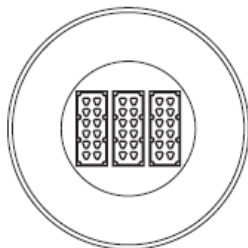
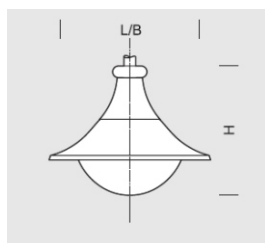




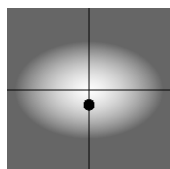
ELMARCO
ŚWIATŁO W DOBREJ FORMIE

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

Oprawa BELL M 3 x 24 AS



OPTYKA



„AS”

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
195-1111-000082	BELL M 3x24 AS	56/56/44	72	11100	154	83	8000	96	0,12	6,5

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



OPIS PRODUKTU

Klasyczna oprawa przystosowana do montażu do wysięgnika (o 60 mm) na wysokości 4–7 m. Aluminiowy korpus stanowi szczelną komorę, zamkniętą płytą, na której od strony klosza zamontowano moduł LED z soczewkami, a od wewnątrz radiator i zasilacz. Komora potączona jest z górną rozetą, która stanowi oprócz dekoracyjnej funkcji uchwyt montażowy. Klosz z poliwęglanu odpornego na UV. Źródło światła: panel LED z systemem soczewek i odbłyśnika formujący wymaganą bryłę światła.

DANE TECHNICZNE

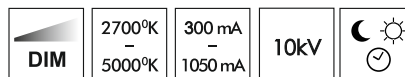
Napięcie	230 V
Moc źródła / oprawy	Zalecane: Zintegrowane 72 W/83 W
Żywotność	70.000 h LB 80/20
Optyka	AS
Temp. otoczenia	-30 ÷ +45
Barwa	4000 3000 *
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochronności	I II *
CE	Tak

* wybór

DANE MECHANICZNE

Fundament	-
Materiał kolumny/korpus	Aluminium
Klosz	PMMA
Kolor metalu	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #e0e0e0; margin-right: 5px;"></div> Białe 9003 <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #808080; margin-right: 5px; margin-top: 5px;"></div> Szary 7043 <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #404040; margin-right: 5px; margin-top: 5px;"></div> Grafitowy 7016 <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: #202020; margin-right: 5px; margin-top: 5px;"></div> Czarny 9005 <div style="margin-left: 10px; border: 1px solid black; padding: 2px;">RAL*</div> </div>

NA ZAMÓWIENIE



** na specjalne zamówienie