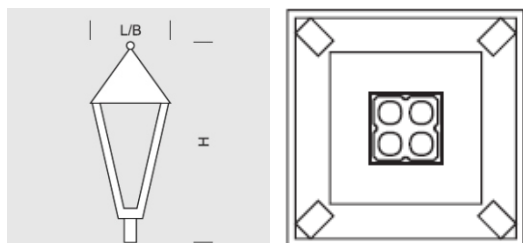




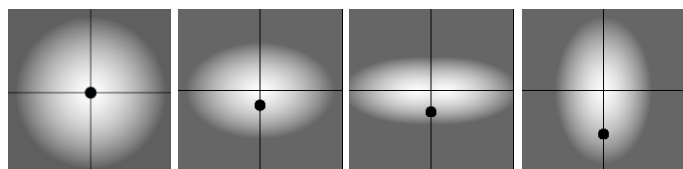
ELMARCO
ŚWIATŁO W DOBREJ FORMIE

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

Oprawa GEDANIA BIS 32



OPTYKA



„S”

„AS”

„ASW”

„ASP”

OPIS SZCZEGÓLWY

| INDEX | NAZWA NAME | WYMIARY [cm] | ŹRÓDŁO ŚWIATŁA | | | OPRAWA | | | WIATR | MASA |
|-----------------|----------------|--------------|----------------|------|--------|--------|------|--------|----------------|------|
| | | L/B/H | W | lm | lm / W | W | lm | lm / W | m ² | kg |
| 195-1111-000092 | GEDANIA BIS 32 | 35/35/70 | 32 | 4900 | 154 | 36 | 3600 | 100 | 0,07 | 4,5 |

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



OPIS PRODUKTU

Uniwersalna – klasyczna oprawa do mocowania bezpośrednio na słupach (r60 mm) lub systemie ramion na wysokości 3–5 m. Aluminiowy korpus stanowi szczelną komorę zamkniętą płytą, do której od zewnętrznej strony zamocowany jest szczelny moduł LED z soczewką. Komora osadzona jest na profilach połączonych z dolną rozetą, która stanowi jednocześnie funkcję mocowania oprawy następie.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|--|
| Napięcie | 230 V |
| Moc źródła / oprawy | Zalecane: Zintegrowane 32 W/36 W |
| Żywotność | 70.000 h LB 80/20 |
| Optyka | S AS ASP ASW |
| Temp. otoczenia | -30 +35 |
| Barwa | 4000 3000 * |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Klasa ochronności | I II * |
| CE | Tak |

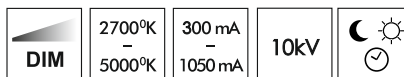
*wybór

DANE MECHANICZNE

| | |
|-------------------------|-----------|
| Fundament | - |
| Materiał kolumny/korpus | Aluminium |
| Klosz | - |
| Kolor metalu | |



NA ZAMÓWIENIE



** na specjalne zamówienie