

## GL-DN-SELECT-35S-8SE



### Zastosowanie

- Biura
- Szkoły
- Hotele
- Recepcje
- Korytarze
- Klatki schodowe
- Supermarkety i sklepy



### Cechy produktu

- Regulowana moc oprawy
- Opcje ściemniania: Triac, DALI
- Regulowany CCT (3000K + 4000K + 5700K)
- Zmniejszone ryzyko wystąpienia migotania
- IP54 w przedniej, widocznej części (IP20 w części montażowej)

### Parametry

#### Ogólne

Kod produktu	GL-DN-SELECT-35S-8SE
Kod Rodziny	DN-SELECT
Kod barwy	8SE
Wbudowany zasilacz	Nie
Kolor	Biały (RAL9016)
Sterowanie(DIM)	Brak/opcje DIM: TRIAC, DALI
Klasa ochronności	II klasa ochronności
Stopień ochrony	IP54/IP20

#### Świetlne

Moc znamionowa (Max/Min)*	35W/28W
Strumień oprawy Max **	3900-4300 lm
Strumień oprawy DIM Max**	3800-4200 lm
Strumień oprawy Min**	3100-3350 lm
Strumień oprawy DIM Min**	3020-3280 lm
Wydajność oprawy **	do 123 lm/W
CRI/Ra	>80
Temperatura barwowa	3000K + 4000K + 5700K
Barwa światła	Ciepła/neutralna/zimna biała
Kąt rozsyłu	100°

#### Pozostałe

Waga	0.45 ± 0.10kg
Żywotność	50 000 h
Sposób montażu	Wpuszczany w sufit
Zakres temperatur otoczenia	-20°C do 45°C

#### Elektryczne

Napięcie znamionowe	220-240V AC
Częstotliwość sieciowa	50/60Hz

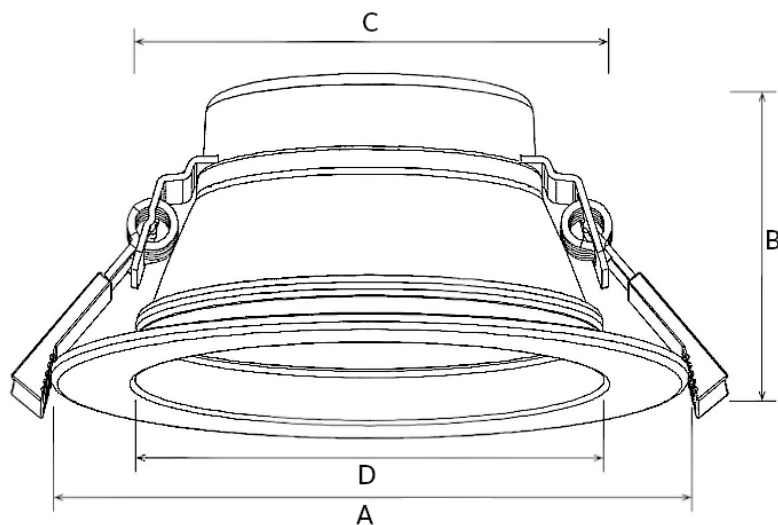
#### Mechaniczne

Materiał obudowy	Aluminium AL1070
Materiał klosza	PC
Wymiary (mm)	Ø235 x 67

\* tolerancja mocy ±5%

\*\* tolerancja strumienia świetlnego 5% w temp. otoczenia 25°C

Rysunek wymiarowy



	A	B	C	D
GL-DN-SELECT-35W-8SE	Ø235	67	Ø188	172
GL-DN-SELECT-40S-8SE	Ø280	78	Ø228	209

**Oświadczenie**

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji dokumentu.