



# GentleSpace gen2

## BY471Z MBA WH

GentleSpace 2 acc, Biel

Wprowadzenie w roku 2011 opraw Philips GentleSpace LED stanowiło przełom w systemach oświetlenia typu Highbay. Nowe urządzenia oferowały znacznie niższe zużycie energii, długi okres eksploatacji i nowatorską konstrukcję. Obecnie, dzięki oprawom GentleSpace gen2, firma Philips zapewnia jeszcze lepsze efekty: niższy całkowity koszt użytkowania, nawet w ekstremalnych warunkach, dzięki wersji GS-2 Xtreme, której można używać w temperaturze do +60°C lub której okres eksploatacji wynosi 100 000 godzin (L80). Obie te cechy są możliwe dzięki zintegrowanej funkcji ochrony przed przegrzaniem. Dodatkowo dostępne są różnorodne opcje — np. w zakresie optyki, powłok, sposobu montażu i materiałów kloszy oraz przydatności do stosowania w strefach zagrożenia wybuchem 2/22 — które gwarantują, że jest to rozwiązanie idealnie dostosowane do potrzeb użytkownika. Dodatkowo oprawy GentleSpace gen2 w wersji PSED mogą być stosowane w systemach centralnego oświetlenia awaryjnego.

### Dane produktu

| Informacje ogólne            |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Kolor akcesorium             | Biel                       |
| Rodzina produktów            | BY471Z [GentleSpace 2 acc] |
| Mechanika i korpus           |                            |
| Materiał                     | Stal                       |
| Dane techniczne produktu     |                            |
| Nazwa produktu na zamówieniu | BY471Z MBA WH              |
| Pełna nazwa produktu         | BY471Z MBA WH              |

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| Full EOC                        | 871829190867800 |
| Kod zamówienia                  | 90867800        |
| Materiał Nr (12NC)              | 910925255157    |
| Numerator - Quantity Per Pack   | 1               |
| EAN/UPC - Produkt/opakowanie    | 8718291908678   |
| Numerator - Packs per outer box | 1               |
| EAN/UPC - Opakowanie            | 8718291908678   |