



Specyfikacja Philips LED Iluminacja Ledinaire BVP169 150W 18000lm 110D - 830-865 CCT | IP65 - Symetryczny



[Zobacz produkt](#)

Ogólne

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Numer artykułu | 249698 |
| EAN | 8720169736078 |
| Kod Producenta | 8720169736078 |
| Producent | Philips |
| Nazwa producenta | BVP169 LED180/830_40_65 PSU 150W SWB |
| Gwarancja | 3 lata |
| Żywotność (h) | 50000 |

Informacje techniczne

| | |
|---------------------------|--|
| Technologia | Zintegrowane żarówki LED |
| Moc (W) | 150W |
| Zamienne (W) | 150 |
| Napięcie lampy (V) | 220-240 |
| Ściemnianie | Nie |
| Kod Koloru | 830 Ciepły Biały, 865 Światło Dienne |
| Kolor światła | 3000 Ciepły Biały, 6500 Światło Dienne |
| Oddawanie barw (Ra) | 80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów |
| Jasny Kolor | Biały |
| Ustawienie Koloru | Regulowane białe |
| Strumień świetlny (Lumen) | 18000lm |

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Skuteczność świetlna (Lm/W) | 110 |
| Kąt świecenia (w stopniach) | 110 |
| Power factor | >0.95 |
| Rodzaj produktu | Oświetlenie LED Reflektorowe |

Fixture Information

| | |
|------------------------|---------------|
| Montaż | Natynkowe |
| Połączenie oprawy | Cable, 3-pole |
| Klosz | Glass |
| Light Distribution | Symetryczny |
| Stopień ochrony IP | IP65 |
| Impact Protection (IK) | IK08 |
| Kolor Oprawy | Szary |
| Obudowa | Aluminium |
| Seria | Ledinaire |

Wymiary

| | |
|----------------|-----|
| Długość (mm) | 401 |
| Szerokość (mm) | 282 |
| Wysokość (mm) | 37 |

Sensor Information

| | |
|-------------|--------------|
| Typ sensora | Bez czujnika |
|-------------|--------------|