



Technische Daten Philips LED-Highbay  
BY122P Coreline G5 Aluminium Grau  
192W 30000lm 55D - 840 Kaltweiß |  
IP65

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 246367                       |
| EAN                                     | 8719514956001                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | BY122P G5 LED300S/840 PSU NB |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 75000                        |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Inkl. Leuchtmittel           | Ja                          |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Farbcode                     | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 55                          |
| Schwenkbar                   | Nein                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160                         |

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Leistungsfaktor    | >0.95                |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produkttyp         | LED HighBays         |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8               | 95600100                      |
| Befestigung        | Oberflächenmontage            |
| Leuchtenverbindung | Anschlusseinheit 3-polig      |
| Optikabdeckung     | PC (Polycarbonat)             |
| IP-Schutzklasse    | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz        | IK08 - 5 Joule                |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +50°C               |
| Sockelfarbe        | Grau                          |
| Gehäuse            | Aluminium                     |
| Farbe des Gehäuses | Grau                          |
| Produktserie       | BY122P                        |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 99  |
| Durchmesser (mm) | 393 |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**