



Technische Daten Philips LED-Highbay  
BY122P Coreline G5 Aluminium Grau  
192W 30000lm 85x85D - 840 Kaltweiß  
| IP65

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 246369                       |
| EAN                                     | 8719514956018                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | BY122P G5 LED300S/840 PSU WB |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                      |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 75000                        |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | LED Integriert              |
| Watt                     | 192                         |
| 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)    | 85                          |
| Schwenkbar               | Nein                        |

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 30000                |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160                  |
| Leistungsfaktor              | >0.95                |
| Notfallbeleuchtung           | Keine Notbeleuchtung |
| Produkttyp                   | LED HighBays         |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| EOC8               | 95601800                      |
| 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 |

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

|           |   |  |
|-----------|---|--|
| Sensortyp |  <b>persönliche Beratung</b><br><small>Kein Sensor</small> |  <b>individuelle Angebote</b> |
|           |  <b>bis zu 7 Jahre Garantie</b>                            |  <b>einfache Retour</b>       |