



## Technische Daten Philips LED-Highbay Coreline BY122P G4 183W 25000lm 55D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

Artikelnummer	235657
EAN	8710163338798
Herstellername	BY122P G4 LED250/840 PSD NB
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

### Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	183
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiß
Dimmbar	Dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Farbcode	840 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Abstrahlwinkel (Grad)	55
Lichtstrom (Lumen)	25000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136.6
Leistungsfaktor	>0.95

Produkttyp	LED HighBays
------------	--------------

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
-------------	---------------

Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 3-polig
--------------------	--------------------------

Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
----------------	-------------------

IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
-----------------	-------------------------------

Prallschutz	IK07 - 2 Joule
-------------	----------------

Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C
--------------------	-----------------

Sockelfarbe	Grau
-------------	------

Gehäuse	Aluminium
---------	-----------

Farbe des Gehäuses	Grau
--------------------	------

## Maße

Höhe (mm)	464
-----------	-----

Durchmesser (mm)	510
------------------	-----

## Sensorinformationen

Sensor	ohne Sensor
--------	-------------

Inkl. Sensor	Nein
--------------	------

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**     **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**     **einfache** Retour