



Technische Daten Philips LED-Highbay GentleSpace BY483P 162W 25000lm 44D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238811
EAN	8719514010918
Marke	Philips
Herstellername	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	400
Watt	162
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Inkl. Treiber	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)	44
Lichtstrom (Lumen)	25000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	154.3
Leistungsfaktor	>0.90

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	1091800
Befestigung	Pendelmontage
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-40°C bis +70°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BY483P

Maße

Höhe (mm)	600
Durchmesser (mm)	490

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

