



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
Herstellernname	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

Produktyp	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

