



Technische Daten Philips LED-Highbay GentleSpace BY480P SMT-HDXT 120W 17000lm 44D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)



Technische Daten

Artikelnummer	238790
EAN	8719514010932
Marke	Philips
Herstellername	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SMT-HDXT
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	250
Watt	120
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)	17000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	141.7
Leistungsfaktor	>0.90

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	1093200
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	BY480P

Maße

Höhe (mm)	460
Durchmesser (mm)	410

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

