



Technische Daten Philips LED-Highbay GentleSpace BY480X 120W 17000lm 44D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238795
EAN	8718699408299
Marke	Philips
Herstellername	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-W BR
Beleuchtungdirekt 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	40829900
Befestigung	Pendelmontage
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-30°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	GentleSpace

Maße

Höhe (mm)	460
Durchmesser (mm)	410

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

Sensortyp



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

