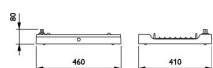




Technische Daten Philips LED-Highbay GentleSpace BY480P SMT-HDXT 120W 17000lm 44D - 840 Kaltweiß | IP65 - Dali Dimmbar

[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
D-Mark	Ja

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	250
Watt	120
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Lampen Spannung (V)	220-240
Farocode	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

