



Technische Daten Philips CoreLine WL121V LED 500lm 3000K Grau | Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 6644799

Technische Daten

Artikelnummer 207090

EAN 8718696066447

Marke Philips

Herstellernname WL121V LED5S/830 PSU GR

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 8

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	500
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	62.5
Schwenkbar	Nein
Optikabdeckung	P (klar prismatisch)
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Type Beleuchtung	Professional
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PIP [Steckverbindung und Zugentlastung]
Draußen nutzbar	Ja
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Kompositwerkstoff
Farbe des Gehäuses	Grau
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL121V

Maße

Länge (mm)	344
Breite (mm)	120
Höhe (mm)	51
	 persönliche Beratung
	 individuelle Angebote
Sensorinformationen 	bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour
Sensortyp	Kein Sensor

