



Technische Daten Philips Led-Scheinwerfer BVP111 Coreline Gen2 A31W 5100lm 40x21D - 740 Kaltweiß | IP66 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248776
EAN	8720169556805
Herstellercode	8720169556805
Marke	Philips
Herstellername	BVP111 LED51-4S/740 S
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	31W
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	740 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	5100lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	142
Abstrahlwinkel (Grad)	40x21
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	55680500
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Anschlusseinheit 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-40°C bis +45°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	CoreLine

Masse

Länge (mm)	287
Breite (mm)	212
Höhe (mm)	64



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

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