



Technische Daten Philips LED Sicherheit Coreline BWC110 Weiß 9W 900lm - 830 Warmweiß | 242x110mm
- IP54 - Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 85190599

Technische Daten

Artikelnummer	206959
EAN	8718291851905
Marke	Philips
Herstellername	BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	9
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	74
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)

Produkttyp LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	SI [Schraubverbindungsblock]
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Kompositwerkstoff
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	BWC110

Maße

Länge (mm)	242
Breite (mm)	110
Höhe (mm)	136

Sensorinformationen

Sensortyp Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour