



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**

