



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 85192999

Technische Daten

Artikelnummer 206957

EAN 8718291851929

Marke Philips

Herstellername BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 9

Inkl. Leuchtmittel Ja

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) 100

Schwenkbar	Nein
Optikabdeckung	Opal
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	SI [Schraubverbindungsblock]
Draußen nutzbar	Ja
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-40 to +50
Sockelfarbe	Schwarz
Gehäuse	ASA [Acrylnitril-Styrol-Acrylat]
Farbe des Gehäuses	Schwarz
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	BWC110

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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

