



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

Sensorinformationen

Sensortyp

Dämmerungsschalter

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour