



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

