



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Coreline WL130V Weiß 22W 2000lm - 830 Warmweiß | 350mm - IP65



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8	38780899
------	----------

Technische Daten

Artikelnummer	233786
---------------	--------

EAN	8718699387808
-----	---------------

Marke	Philips
-------	---------

Herstellername	WL130V LED20S/830 PSU WH
----------------	--------------------------

Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
-----------------------------------	---------

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
---	-------

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
-------------	----------------

Watt	22
------	----

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)	2000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	90
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Type Beleuchtung	Professional
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
Draußen nutzbar	Ja
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Polyamid
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL130V

Maße

Höhe (mm)	70
-----------	----

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

