



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Ledinaire WL060V Weiß 19.5W 1700lm - 840 Kaltweiß | 345mm - IP44 - Bewegungs- und Lichtsensor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8	33914699
------	----------

Technische Daten

Artikelnummer	236116
---------------	--------

EAN	8710163339146
-----	---------------

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

Herstellername	WL060V LED17S/840 PSU MDU II WH
----------------	---------------------------------

Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
-----------------------------------	---------

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

Technische Informationen

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

Watt	19.5
------	------

Inkl. Leuchtmittel	Ja
--------------------	----

Lampen Spannung (V)	220-240
---------------------	---------

Dimmbar	Nicht dimmbar
---------	---------------

Farocode	840 Kaltweiß
----------	--------------

Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
---------------------	---------------

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	90
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Bulkhead

Informationen zur Leuchte

Type Beleuchtung	Professional
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
IP-Schutzklasse	IP44 - spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PP (Polypropylen)
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	WL060V

Maße

Länge (mm)	345
Breite (mm)	345
Höhe (mm)	97



persönliche Beratung



individuelle Angebote

Sensorinformationen **bis zu 7 Jahre Garantie** **einfache Retour**

Sensortyp Bewegungsmelder, Dämmerungsschalter

