



WL070 0380



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Ledinaire WL070V Gen 2 Weiß 17W 1700lm - 830-840 CCT | 300mm - IP65 - Sensor



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	253383
EAN	8720169767478
Marke	Philips
Herstellername	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	17
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	1800
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
----------------	-------------------

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

Produkttyp	LED Bulkhead
------------	--------------

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
-------------	--------------------

Leuchtenverbindung	PI [3-polige Steckverbindung]
--------------------	-------------------------------

IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
-----------------	-------------------------------

Prallschutz	IK08 - 5 Joule
-------------	----------------

Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
--------------------	-----------------

Sockelfarbe	Weiß
-------------	------

Gehäuse	Plastik
---------	---------

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
--------------------	----------------------

Produktserie	Ledinaire
--------------	-----------

Maße

Durchmesser (mm)	300
------------------	-----

Höhe (mm)	64
-----------	----

Sensorinformationen

Sensortyp	Dämmerungsschalter
-----------	--------------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

