



WL070V gen2



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
Herstellernamen	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU
Beleuchtungsdirekt 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