



Technische Daten Philips LED-Wand- und Deckenleuchte Ledinaire WL060V Weiß 12W 1100lm - 840 | 285mm - IP44

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 33910899

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 236112 |
| EAN | 8710163339108 |
| Marke | Philips |
| Herstellernname | WL060V LED11S/840 PSU II WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 12 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 1100 |
| 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 |
| Product Serie | WL060V |

Masse

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 285 |
| Breite (mm) | 285 |
| Höhe (mm) | 88 |



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensorinformationen



einfache **Retour**



effiziente LEDs

Sensortyp

Kein Sensor

