



Technische Daten Philips LED
Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 8W
600lm - 830 Warmweiß | 374x150mm -
Notfallmodul 3H

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|------|----------|
| EOC8 | 96774199 |
|------|----------|

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 238238 |
| EAN | 8718699967741 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 8 |
| 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) | 600 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 75 |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Bulkhead |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | PI [5-polige Steckverbindung] |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +35°C |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Produktsérie | WL055V |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 374 |
| Breite (mm) | 150 |
| Höhe (mm) | 82 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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