



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 |
| Produktserie | 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 |

