



Technische Daten Philips LED
Sicherheit Ledinaire WL055V Weiß 6W
630lm - 840 Kaltweiß | 374x150mm -
IP65

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EOC8 34942899

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer | 238243 |
| EAN | 8710163349428 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | WL055V LED6S/840 PSU WH |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 8 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 630 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 79 |
| 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 +35°C |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | WL055V |

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour