



Technische Daten Eglo Wandleuchte
Faedo 3 Aluminium Schwarz 102W
11100lm - 850 Kaltweiß | IP65



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 260964 |
| EAN | 9008606234547 |
| Marke | Eglo |
| Herstellername | AL-LED-FLOODLIGHT 102W BLACK 'FAEDO 3' |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |
| Anwendungsbereich | Außenbereich |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Anzahl benötigter Lampen | 1 |
| Farbcode | 850 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 5000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 109 |
| Schwenkbar | Ja |

| | |
|-------------|-------------|
| Befestigung | Wandmontage |
|-------------|-------------|

| | |
|--------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
|--------------------|----------------------|

| | |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Dekorative LEDs |
|------------|-----------------|

Informationen zur Leuchte

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
|-----------------|-------------------------------|

| | |
|-------------|---------|
| Sockelfarbe | Schwarz |
|-------------|---------|

| | |
|---------|-----------|
| Gehäuse | Aluminium |
|---------|-----------|

| | |
|--------------|---------|
| Produktserie | FAEDO 3 |
|--------------|---------|

Maße

| | |
|------------|-----|
| Länge (mm) | 270 |
|------------|-----|

| | |
|-----------|-----|
| Höhe (mm) | 190 |
|-----------|-----|

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?

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

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour