



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Endura Schwarz 150W
13200lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65 -
Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 243552 |
| EAN | 4058075206823 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | ENDURA FLOOD 150W 840 DG LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 150 |
| Ersetzt (Watt) | 100 |
| 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) | 13200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 88 |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 3-polig |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Dunkelgrau |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | Endura |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1000 |
| Breite (mm) | 364 |
| Höhe (mm) | 72 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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