



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Baustrahler Tripod Dunkel Grau 2X50W 9000lm 120D - 840 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 243834 |
| EAN | 4058075213999 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | LED WORKLIGHT 2X50W 840 TRIPOD LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 100 |
| Ersetzt (Watt) | 70 |
| 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) | 9000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90 |

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

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Boden |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Leuchtenverbindung | Schutzkontakt-Stecker |
| Optikabdeckung | Glas |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| IP-Schutzklasse | IP65 - staub- und wasserdicht |
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +45°C |
| Sockelfarbe | Dunkelgrau |
| Gehäuse | Aluminium, Stahl |
| Farbe des Gehäuses | Grau |
| Produktserie | Worklight |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 780 |
| Breite (mm) | 680 |
| Höhe (mm) | 1800 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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