



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Baustrahler S-Stand 20W 1700lm 120D - 840 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------------|
| Artikelnummer | 243831 |
| EAN | 4058075213838 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | LED WORKLIGHT 20W 840 S-STAND LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 20 |
| Ersetzt (Watt) | 30 |
| 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) | 1700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 85 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Flutlichter |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Boden |
| 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) | 166 |
| Breite (mm) | 180 |
| Höhe (mm) | 280 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour