



Technische Daten Ledvance LED-Scheinwerfer Baustrahler Panel Dunkel Grau 50W 4500lm 110D - 840 Kaltweiß | IP20 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 243844                           |
| EAN                                     | 4058075576599                    |
| Marke                                   | Ledvance                         |
| Herstellername                          | LED WORKLIGHT PANEL 50W 840 LEDV |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                          |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000                            |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED Integriert              |
| Watt                         | 50                          |
| Ersetzt (Watt)               | 50                          |
| 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)           | 4500                        |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90                          |

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 110             |
| Leistungsfaktor       | >0.90           |
| Produkttyp            | LED Flutlichter |

## Informationen zur Leuchte

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Befestigung        | Boden                        |
| Leuchtenverbindung | Schutzkontakt-Stecker        |
| Optikabdeckung     | Polycarbonat (PC)            |
| Lichtverteilung    | Symmetrisch                  |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht     |
| Prallschutz        | IK07 - 2 Joule               |
| Betriebstemperatur | +10°C bis +40°C              |
| Sockelfarbe        | Orange                       |
| Gehäuse            | Aluminium, PC (Polycarbonat) |
| Farbe des Gehäuses | Orange                       |
| Produktserie       | Worklight                    |

## Maße

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 50  |
| Breite (mm) | 201 |
| Höhe (mm)   | 141 |

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour