



Technische Daten Ledvance LED Downlight Comfort UGR19 Aluminium 42W/36W/30W 5000lm/4200lm/3600lm 100D - 930-940 CCT | Ausschnitt 250mm - IP44 - Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 254962 |
| EAN | 4099854491160 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | DL CMFT D250 P 42W MS 940 U19 WT LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x26 |
| Watt | 42 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farocode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|---|------------------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 55 |
| Lichtstrom (Lumen) | 5000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 119 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | Opal |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 250 |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PI [Steckverbindung] |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 124 |
| Durchmesser (mm) | 265 |

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

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

