



Technische Daten Ledvance LED Panel Biolux 40W 4100lm - 927-965 Abstimmbares Weiß | 120x30cm - UGR <19 - Höchste Farbwiedergabe - DALI Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 249877 |
| EAN | 4099854140228 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | BIOLUX HCL PL 1200 S 40W TW DALI LEDV |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |
| Produktserie | BIOLUX |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 40 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit DALI dimmbar |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß, 965 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einstellbares Weiß |
| Lichtstrom (Lumen) | 4100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 102 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |

| | |
|--------------------|----------------------|
| Leuchtenverbindung | Schraubenlose Klemme |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | PMMA (Polymethylmethacrylat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Maße

| | |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
| Länge (mm) | 1195 |
| Breite (mm) | 295 |
| Höhe (mm) | 11 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour