



Technische Daten Ledvance LED Linear IndiviLED 34W 4200lm - 840 | 120x12cm - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 234145 |
| EAN | 4058075109544 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | LN INDV D 1200 33W/4000K EM |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |
| Product Serie | Linear |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 34 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 4200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 124 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
| Leuchtenverbindung | Schraubklemme, 2-polig |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Panel |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|------------------------------|
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 16 – für Büros und Schulen |
| Betriebstemperatur | +5°C bis +35°C |
| Notfallbeleuchtung | Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Masse

| | |
|-----------------------|----------|
| Grösse des LED Panels | 150x12cm |
| Länge (mm) | 1199 |
| Breite (mm) | 120 |
| Höhe (mm) | 40 |

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs