



Technische Daten Ledvance LED Panel  
Linear Indiviled Direct 1200 40W  
4400lm - 940 Kaltweiß | 120x12cm -  
UGR <19 - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 256327  |
| EAN                                     | 4099854135989   |
| Herstellercode                          | 4099854135989   |
| Marke                                   | Ledvance  |
| Herstellername                          | LINEAR INDIVILED DIRECT 1200 DALI ASYMMETRIC 1200 P 40W 940 DA ASY WT |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000  |

## Technische Informationen

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie              | LED Integriert                  |
| Ersetzt (Watt)           | 2x36                            |
| Watt                     | 40W                             |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                         |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar                |
| Farbcode                 | 940 Kaltweiß                    |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß                   |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                            |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                     |
| Lichtstrom (Lumen)       | 4400lm                          |

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 110                      |
| IP-Schutzklasse              | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz                  | IK06 - 1 Joule           |
| Leistungsfaktor              | >0.90                    |
| Produkttyp                   | LED Panels               |

## Informationen zur Leuchte

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Befestigung                               | Decke                        |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 - für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | Plastik                      |
| Betriebstemperatur                        | 0°C bis +40°C                |
| Notfallbeleuchtung                        | Keine Notbeleuchtung         |
| Sockelfarbe                               | Weiß                         |
| Gehäuse                                   | Aluminium                    |

## Maße

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x12cm |
| Länge (mm)           | 1210     |
| Breite (mm)          | 125      |
| Höhe (mm)            | 43       |

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour