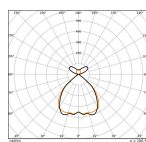


1475mm 43mm 123mm



Technische Daten Ledvance LED Panel Linear Indiviled Direct/Indirect 15 69W 8350lm - 930 Warmweiß | 150x12cm - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 256390 |
| EAN | 4099854249839 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellernname | LINEAR INDIVILED DIRECT/INDIRECT 1500 EMERGENCY 1500 P 69W 930 PS EL W |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x58 |
| Watt | 69 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 8350 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121 |

| | |
|-----------------|--------------------------|
| 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 | Optional: Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |

Maße

| | |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 150x12cm |
| Länge (mm) | 1475 |
| Breite (mm) | 125 |
| Höhe (mm) | 43 |

Sensorinformationen

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
| Warum BeleuchtungDirekt? | |



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

