



Technische Daten LED Panel 40W
3935lm - 827-865 CCT + RGB |
120x30cm - UGR <23

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 252431 |
| EAN | 8719157056526 |
| Marke | Markenlos |
| Herstellername | BACK-LIT PANEEL RGB+CCT 120X30CM 40W |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|--|
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x36 |
| Watt | 40 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß, 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | RGBW |
| Farbsteuerung | CCT, RGB |
| Lichtstrom (Lumen) | 3935 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 92 |

| | |
|--------------------|---|
| IP-Schutzklasse | IP22- nahezu staubdicht & spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK06 - 1 Joule |
| Leuchtenverbindung | Klemme |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED Panels |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---|--------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 23 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung | Plastik |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Gehäuse | Aluminium |

Maße

| | |
|----------------------|----------|
| Größe des LED Panels | 120x30cm |
|----------------------|----------|

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour



Trustpilot

