



Technische Daten Ledvance LED Panel
IndiviLED 33W 3800lm - 830
Warmweiß | 60x60cm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235415
EAN	4058075201132
Herstellercode	4058075201132
Marke	Ledvance
Herstellername	PANEL INDV 600 33W/3000K
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	60000
Produktserie	IndiviLED

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	33W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Leuchtmittel	Ja

Lichtstrom (Lumen)	3800lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	115
IP-Schutzklasse	IP40 - staubgeschützt
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubklemme, 2-polig
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 25 - für Flure und Treppenhäuser
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Betriebstemperatur	-20°C bis +45°C
Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	50

Sensorinformationen  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour