



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

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

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	33
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)	3800

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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour