



Technische Daten Ledvance LED Panel Louver 27.5W 4150lm - 840 Kaltweiß | 120x30cm - UGR <16

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249811
EAN	4099854149719
Marke	Ledvance
Herstellernname	PL LOUVER 1200 V 27.5W 840 U16 WT LEDV
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Produktserie	LOUVER

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	27.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4150

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	150
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	Transparent
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	29

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp **Kein Sensor**



persönliche **Beratung**



individuelle **Angebote**



bis zu **7 Jahre Garantie**

↪ **einfache** Retour

