



Technische Daten Noxion LED Panel Pro 60x60cm 33W 3000K UGR<19 DALI | Warmweiß - Ersetzt 4x18W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 224326

EAN 8719157002509

Marke Noxion

Herstellernname Noxion LED Panel Delta Pro 33W 3000K 60x60 UGR<19 DALI (4x18W eqv.)

Beleuchtungsdirekt All-in Garantie 6 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 70000

Produktserie Delta Pro

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 4x18

Watt 33

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Mit Dali dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 3300

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK04 - 0.50 Joule
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	10.5

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung Kein Sensor	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	↪ einfache Retour

