



Technische Daten Noxion LED Louvre Excell G2. 34W 3000K 600 glänzend exkl. Treiber (4x14W eqv.)

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 234866

EAN 8719157006248

Marke Noxion

Herstellernname Noxion LED Louvre Excell G2. 34W 3000K 600 Polish Excl. Driver (4x14W eqv.)

Beleuchtungsdirekt All-in Garantie 6 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Produktserie Louvre Excell

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 4x18

Watt 34

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

Lichtstrom (Lumen) 3554

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	104.5
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

## Informationen zur Leuchte

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	55

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour