



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