



Technische Daten Noxion LED Panel
Louvre Excell G2 30x120cm 4000K 34W
UGR<15 Matt Reflektor | Kaltweiß -
Ersatz für 2x28W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235753
EAN	8719157006453
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Louvre Excell G2. 34W 4000K 1200 Matt (2x28W eqv.)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Louvre Excell

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Draußen nutzbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Klemme, 2-polig
Reflektoroberfläche	Matt
Inkl. Treiber	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 15 – für spezielle Anwendungen
Optikabdeckung	PET (Polyethylenterephthalat)
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	120x30cm
Länge (mm)	1195
Breite (mm)	295
Höhe (mm)	55

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp



persönliche **Beratung**

Kein Sensor



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour