



## Technische Daten LED Panel G2 Gloss Reflektor 34W 3450lm - 830-840 CCT | 120x30cm - UGR <19 - Philips Xitanium Treiber

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

EAN	8719157923477
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Louvre Excell G2. 34W 3000+4000K 1200 Polished Incl.Driver (2x28W eqv.)
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Product Serie	Louvre Excell

### Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	34
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	3450
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	101.5

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Klemme, 2-polig
Reflektoroberfläche	Glänzend
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panel

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
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 BudgetLight?

### Sensorinformationen

Sensortyp	<div>  die <b>besten Preise</b> </div> <div>  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> </div>
	<div>  Kein Sensor         </div> <div>  einfache <b>Retour</b> </div> <div>  <b>effiziente LEDs</b> </div>