



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
Herstellernname	Noxion LED Louvre Excell G2. 34W 3000+4000K 1200 Polished Incl.Driver (2x28W equiv.)
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	 die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie Kein Sensor
	 einfache Retour  effiziente LEDs

