



Technische Daten Noxion LED Panel
Louvre Excell G2 15x150cm 4000K 38W
UGR<15 Matt Reflektor | Kaltweiß -
Ersatz für 1x49W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235757
EAN	8719157006491
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Louvre Excell G2. 38W 4000K 1500 Matt (1x49W equiv.)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Louvre Excell

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	1x49
Watt	38
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
Lichtstrom (Lumen)	4000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	105.3
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	150x15cm
Länge (mm)	1495
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	55

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

