## BELEUCHTUNGDIREKT





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
Ersetzt (Watt)	2x36
Watt	34
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)	3400

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

### Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor** 

# Warum BeleuchtungDirekt?







