



Technische Daten Noxion LED-Panel
Delta Ultra Efficiency - 200lm/W - 18W
3600lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm -
UGR<22 - Backlit

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	260485
EAN	8719157081764
Herstellercode	8719157081764
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Ultra Efficiency 200lm/W 18W Max3600lm 4000K 600*600 (Philips Driver) Backlit
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	18W
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)	3600lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Decke
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 - für allgemeine Bereiche
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	PS (Polystyrol)

Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	32

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**