



Technische Daten Noxion LED Panel
Ecowhite V4.0 28W 3360lm -
830-840-865 CCT | 62x62cm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	249159
EAN	8719157049818
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W Max3360lm 3CCT 620X620 Noxion driver (panel height 34mm)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000
Produktserie	Ecowhite

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	28
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	3300

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Leuchtenverbindung	Steckklemme
Reflektoroberfläche	Matt
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Panels

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 23 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

Maße

Größe des LED Panels	62.5x62.5cm
Länge (mm)	620
Breite (mm)	620
Höhe (mm)	34

Sensorinformationen



persönliche Beratung



individuelle Angebote

Sensortyp



bis zu 7 Jahre Garantie

Kein Sensor



einfache Retour