



Technische Daten Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm - 840 Kaltweiß | 60x60cm - Philips driver

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 248930

EAN 8719157048637

Marke Noxion

Herstellernname Noxion LED Panel Ecowhite V4.0 28W 3400lm 4000K 600X600 (panel height 34mm)

Beleuchtungsdirekt 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 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)	121
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)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	+10°C bis +35°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Weiß

## Maße

Größe des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	34

 [Sensorinformationen](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp



bis zu 7 Jahre Garantie

Kein Sensor

↪ einfache Retour